

Zhrnutie charakteristík skupiny biocídnych výrobkov

Názov skupiny výrobkov: perform-IPA

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Číslo autorizácie: EU-0023656-0000

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: EU-0023656-0000

Obsah

| | |
|---|----|
| Časť I. - Prvá úroveň informácií | 1 |
| 1. Administratívne informácie | 1 |
| 2. Zloženie a úprava skupiny výrobkov | 4 |
| Časť II. - Druhá úroveň informácií - meta SPC | 4 |
| 1. Administratívne informácie o meta SPC - meta SPC 1 perform IPA liquid | 5 |
| 2. Zloženie v rámci meta SPC | 5 |
| 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC | 5 |
| 4. Autorizované použitia podľa meta SPC | 6 |
| 5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC | 14 |
| 6. Ďalšie informácie | 15 |
| 7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC | 15 |
| 1. Administratívne informácie o meta SPC - meta SPC 2 perform wipes IPA | 16 |
| 2. Zloženie v rámci meta SPC | 16 |
| 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC | 17 |
| 4. Autorizované použitia podľa meta SPC | 18 |
| 5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC | 21 |
| 6. Ďalšie informácie | 22 |
| 7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC | 22 |
| 1. Administratívne informácie o meta SPC - meta SPC 3 mikrozid liquid | 24 |
| 2. Zloženie v rámci meta SPC | 24 |
| 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC | 24 |
| 4. Autorizované použitia podľa meta SPC | 25 |
| 5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC | 32 |
| 6. Ďalšie informácie | 33 |
| 7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC | 34 |
| 1. Administratívne informácie o meta SPC - meta SPC 4 mikrozid wipes | 34 |
| 2. Zloženie v rámci meta SPC | 35 |
| 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC | 35 |

| | |
|--|----|
| 4. Autorizované použitia podľa meta SPC | 36 |
| 5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC | 39 |
| 6. Ďalšie informácie | 40 |
| 7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC | 40 |
| 1. Administratívne informácie o meta SPC - meta SPC 5 kodan wipes IPA pro | 41 |
| 2. Zloženie v rámci meta SPC | 42 |
| 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC | 42 |
| 4. Autorizované použitia podľa meta SPC | 43 |
| 5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC | 46 |
| 6. Ďalšie informácie | 47 |
| 7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC | 47 |
| 1. Administratívne informácie o meta SPC - meta SPC 6 kodan wipes IPA | 48 |
| 2. Zloženie v rámci meta SPC | 49 |
| 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC | 49 |
| 4. Autorizované použitia podľa meta SPC | 50 |
| 5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC | 53 |
| 6. Ďalšie informácie | 54 |
| 7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC | 54 |
| 1. Administratívne informácie o meta SPC - meta SPC 7 AntiLy SD | 56 |
| 2. Zloženie v rámci meta SPC | 56 |
| 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC | 57 |
| 4. Autorizované použitia podľa meta SPC | 57 |
| 5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC | 64 |
| 6. Ďalšie informácie | 65 |
| 7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC | 65 |
| 1. Administratívne informácie o meta SPC - meta SPC 8 AntiLy SD wipes | 67 |
| 2. Zloženie v rámci meta SPC | 67 |
| 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC | 67 |
| 4. Autorizované použitia podľa meta SPC | 68 |
| 5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC | 72 |

6. Ďalšie informácie

73

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

73

Časť I. - Prvá úroveň informácií

1. Administratívne informácie

1.1. Názov skupiny výrobkov

perform-IPA

1.2. Typ(y) výrobku

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

1.3. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie

| | |
|------------|--|
| Názov/Meno | Schuelke & Mayr GmbH |
| Adresa | Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Nemecko |

Číslo autorizácie

EU-0023656-0000

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3

EU-0023656-0000

Dátum autorizácie

27/12/2020

Dátum skončenia platnosti autorizácie

30/11/2030

1.4. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu

Schülke & Mayr GmbH

Adresa výrobcu

Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Nemecko

Miesto výrobných priestorov

Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Nemecko

Meno/Názov výrobcu

BOCHEMIE a.s.

Adresa výrobcu

Lidická 326 735 95 Bohumín Česká republika

Miesto výrobných priestorov

Lidická 326 735 95 Bohumín Česká republika

Meno/Názov výrobcu

Imeco

Adresa výrobcu

Boschstr. 5 63768 Hösbach Nemecko

Miesto výrobných priestorov

Boschstr. 5 63768 Hösbach Nemecko

Neue Straße 2-4 09471 Köningswalde Nemecko

Meno/Názov výrobcu

Tristel Solutions Limited

Adresa výrobcu

Lynx Business Park, Fordham Road, Snailwell CB8 7NY Cambridgeshire Spojené kráľovstvo

Miesto výrobných priestorov

Lynx Business Park, Fordham Road, Snailwell CB8 7NY Cambridgeshire Spojené kráľovstvo

Meno/Názov výrobcu

Techtex

Adresa výrobcu

Units 7&8 Rhodes Bus. Park Silburn Way M24 4NE Middleton Spojené kráľovstvo

Miesto výrobných priestorov

Units 7&8 Rhodes Bus. Park Silburn Way M24 4NE Middleton Spojené kráľovstvo

Meno/Názov výrobcu

A.F.P. GmbH

Adresa výrobcu

Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Nemecko

Miesto výrobných priestorov

Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Nemecko

| | |
|------------------------------------|--|
| Meno/Názov výrobcu | Innovate GmbH |
| Adresa výrobcu | Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg (Saale) Nemecko |
| Miesto výrobných priestorov | Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg (Saale) Nemecko |

| | |
|------------------------------------|--|
| Meno/Názov výrobcu | Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH |
| Adresa výrobcu | Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlín Nemecko |
| Miesto výrobných priestorov | Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlín Nemecko |

| | |
|------------------------------------|--|
| Meno/Názov výrobcu | Sterisol AB |
| Adresa výrobcu | Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Švédsko |
| Miesto výrobných priestorov | Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Švédsko |

| | |
|------------------------------------|--|
| Meno/Názov výrobcu | Rudolf Dankwardt GmbH |
| Adresa výrobcu | Gutenbergring 50-52 22848 Norderstedt Nemecko |
| Miesto výrobných priestorov | Gutenbergring 50-52 22848 Norderstedt Nemecko |
| | Lagerstr. 15 19249 Jessenitz - Werk / Lübtheen Nemecko |

1.5. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

| | |
|------------------------------------|--|
| Účinná látka | 1355 - propán-2-ol |
| Meno/Názov výrobcu | Ineos Solvents Germany GmbH (predtým Sasol) |
| Adresa výrobcu | Römerstraße 733 47443 Moers Nemecko |
| Miesto výrobných priestorov | Römerstraße 733 47443 Moers Nemecko |
| | Shamrockstr. 88 44643 Herne Nemecko |
| Účinná látka | 1355 - propán-2-ol |
| Meno/Názov výrobcu | Shell Chemicals Europe B.V. |
| Adresa výrobcu | Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Holandsko |
| Miesto výrobných priestorov | Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Holandsko |

2. Zloženie a úprava skupiny výrobkov

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení skupiny

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-------------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 - 63,1 |

2.2. Typ(y) úpravy

Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie

Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie, utierky napustené dezinfekčným prostriedkom

Časť II. - Druhá úroveň informácií - meta SPC

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

meta SPC 1 perform IPA liquid

1.2. Prípona čísla autorizácie

1-1

1.3 Typ(y) výrobku

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-------------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 - 63,1 |

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava/úpravy

Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC

Výstražné upozornenia

Veľmi horľavá kvapalina a pary.
Spôsobuje vážne podráždenie očí.
Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.

Bezpečnostné upozornenia

Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Uchovávajúte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.

Nádobu uchovávajúte tesne uzavretú.

Uzemnite a upevnite nádobu a plniace zariadenie.

Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie do výbušného prostredia.

Používajte neiskriace prístroje.

Vykonajte opatrenia na zabránenie výbojom statickej elektriny.

Zabráňte vdychovaniu pár.

Zabráňte vdychovaniu aerosólov.

Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.

Noste ochranné okuliare.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte starostlivosť.

V prípade požiaru: Na hasenie použite penu odolnú voči alkoholu, oxid uhličitý alebo vodnú hmlu.

Uchovávajúte na dobre vetranom mieste. Uchovávajúte v chlade.

Uchovávajúte uzamknuté.

Zneškodnite obsah /nádobu v schválenom zariadení na zneškodňovanie odpadu.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekcia povrchov - sprejovanie

Typ výrobku

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicidy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Vedecký názov: Baktérie

| | |
|--|---|
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | <p>Bežný názov: - Vývojové štádium: -</p> <p>Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: -</p> |
| Oblasti použitia | <p>Vnútorne</p> <p>Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdravotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B)</p> |
| Spôsob(y) aplikácie | <p>Spôsob: Sprejovanie Detailný opis: Výrobok sa nastrieka priamo na povrch</p> |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | <p>Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m². Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Dezinfekcia po každom výrobnom a čistiacom procese alebo keď je potrebná podľa bežného prevádzkového postupu (SOP)</p> |
| Kategória(ie) používateľ'ov | <p>Priemyselné</p> <p>Profesionálne</p> |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | <p>Fľaša: 250-1000 ml obalový materiál: vysokohustotný polyetylén (HDPE), surlyn/polypropylén (PP) materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, polyoxymetylén (POM), nízkohustotný polyetylén (LDPE), HDPE, polyetylén (PE), etylénvinylacetát (EVA), nehrdzavejúca oceľ, polybutyléntereftalát (PBT), (LD)PE, exp. polytetrafluóretylén (PTFE), lineárny nízkohustotný polyetylén (LLDPE), expandovaný PE (EXPPE), Kopolymér PP</p> <p>kanister: 5-10 l obalový materiál: HDPE materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: HDPE/LDPE</p> <p>plastové vrečko s upevnením k dezinfekčnej pištoľi: 1 l obalový materiál: EVA</p> <p>materiál uzáveru: PP/Silikón/EVA</p> |

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Výrobok pripravený na použitie nastriekajte na povrch a nechajte pôsobiť pri izbovej teplote (20 ± 2 °C) po dobu najmenej 1 minúty.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre postup dopĺňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Dezinfekcia povrchov - utieranie

Typ výrobku

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicidy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: Baktérie
Bežný názov: -
Vývojové štádium: -

Vedecký názov: Kvasinky
Bežný názov: -
Vývojové štádium: -

| | |
|---|--|
| Oblasti použitia | Vnútoré Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdravotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B) |
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa nastrieka alebo naleje na povrch a následne utrie, alebo sa utierka navlhčí nastriekaním alebo naliatím výrobku a potom by sa mal výrobkom utrieť povrch. |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m ² . Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Dezinfekcia po každom výrobnom a čistiacom procese alebo keď je potrebná podľa SOP. |
| Katégoria(ie) používateľov | Priemyselné Profesionálne |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | Fľaša: 250-1000 ml obalový materiál: HDPE, surlyn/PP materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, nehrdzavejúca oceľ, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, Kopolymér PP kanister: 5-10 l obalový materiál: HDPE materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: HDPE/LDPE plastové vrečko s upevnením k dezinfekčnej pištoli: 1 l obalový materiál: EVA materiál uzáveru: PP/Silikón/EVA |

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Nastriekajte alebo nalejte výrobok pripravený na použitie na povrch a následne utrite alebo navlhčíte utierku nastriekaním alebo naliatím výrobku pripraveného na použitie a potom utrite povrch. Nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre postup dopĺňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.3 Opis použitia

Použitie 3 - Dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - sprejovanie

Typ výrobku

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: Baktérie
Bežný názov: -
Vývojové štádium: -

Vedecký názov: Kvasinky
Bežný názov: -
Vývojové štádium: -

Vedecký názov: Vírusy
Bežný názov: -
Vývojové štádium: -

Oblasti použitia

Vnútorne

Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B)

Spôsob(y) aplikácie

Spôsob: sprejovanie
Detailný opis:
Výrobok sa nastrieka priamo na povrch.

Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie

Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m².
Riedenie (%): -
Počet a časový rozvrh aplikácie:
Dezinfekcia po každom výrobnom a čistiacom procese alebo keď je potrebná podľa SOP.

Kategória(ie) používateľov

Priemyselné
Profesionálne

Veľkosti balenia a obalový materiál

Fľaša: 250-1000 ml
obalový materiál: HDPE, surlyn/PP
materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, nehrdzavejúca oceľ, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, Kopolymér PP

kanister: 5-10 l
obalový materiál: HDPE
materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: HDPE/LDPE

plastové vrečko s upevnením k dezinfekčnej pištoľi: 1 l
obalový materiál: EVA

materiál uzáveru: PP/Silikón/EVA

4.3.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Nastriekajte výrobok pripravený na použitie na povrch a nechajte pôsobiť pri izbovej teplote (20 ± 2 °C) najmenej 1 (baktericídna aktivita a aktivita proti kvasinkám) alebo 2 minúty (virucídna aktivita).

4.3.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre dezinfekciu strojov na spracovanie potravín a postup dopĺňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.3.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.3.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

| |
|---|
| - |
|---|

4.3.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

| |
|--|
| Pozrite všeobecné pokyny pre použitie. |
|--|

4.4 Opis použitia

Použitie 4 - Dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - utieranie

Typ výrobku

| |
|---|
| Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív |
|---|

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

| |
|---|
| - |
|---|

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

| |
|--|
| Vedecký názov: Baktérie Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Vírusy Bežný názov: - Vývojové štádium: - |
|--|

Oblasti použitia

| |
|--|
| Vnútorne Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B) |
|--|

Spôsob(y) aplikácie

| |
|---|
| Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa nastrieka alebo naleje na povrch a následne utrie, alebo sa utierka navlhčí nastriekaním alebo naliatím výrobku a potom by sa mal výrobkom utrieť povrch. |
|---|

Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie

| |
|--|
| Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m ² . Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Dezinfekcia po každom výrobnom a čistiacom procese alebo keď je potrebná podľa SOP. |
|--|

| | |
|--|---|
| Kategória(ie) používateľov | Priemyselné Profesionálne |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | <p>Fľaša: 250-1000 ml obalový materiál: HDPE, surlyn/PP materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, nehrdzavejúca oceľ, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, Kopolymér PP</p> <p>kanister: 5-10 l obalový materiál: HDPE materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: HDPE/LDPE</p> <p>plastové vrečko s upevnením k dezinfekčnej pištoľi: 1 l obalový materiál: EVA materiál uzáveru: PP/Silikón/EVA</p> |

4.4.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Nastriekajte výrobok pripravený na použitie na povrch a následne utrite alebo navlhčíte utierku nastriekaním alebo naliatím výrobku pripraveného na použitie a potom utrite povrch. Nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.4.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre dezinfekciu strojov na spracovanie potravín a postup doplňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.4.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.4.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.4.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Pred použitím povrch dôkladne očistite.
Ak je to vhodné, pred dezinfekciou odstráňte z povrchu prebytočnú vodu.
Neaplikujte viac ako 25 ml/m².
Dbajte na to, aby ste povrchy úplne namokrili.
Použitie utierky sa musia zlikvidovať v uzavretej nádobe.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Výrok sa smie používať iba na dezinfekciu malých plôch.
Zaistite dostatočné vetranie, aby sa zabránilo vytváraniu výbušnej atmosféry.
Zabráňte kontaktu s očami.
Na doplnenie použite lievik.
Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.
Deti a domáce zvieratá udržiavajte mimo miestností, kde prebieha dezinfekcia. Pred vstupom detí a domácich zvierat do ošetrených miestností príslušné miestnosti dostatočne vyvetrajte. Toto sa nevzťahuje na izby pacientov v nemocnici.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Prvá pomoc:
V prípade nehody: Volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.
PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.
Pri kontakte s pokožkou: Umyte vodou. Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte lekársku pomoc.
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
PO POŽITÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Doba použiteľnosti: 36 mesiacov
Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.
Uchovávajte na dobre vetranom mieste.
Chráňte pred slnečným žiarením.
Uchovávajte pri izbovej teplote v pôvodnej nádobe.

6. Ďalšie informácie

Výrobok obsahuje propán-2-ol (CAS č.: 67-63-0), pre ktorý bola európska referenčná hodnota 129,28 mg/m³ pre profesionálnych používateľov dohodnutá a použitá na hodnotenie rizika tohto výrobku.

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný názov

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| perform® sterile alcohol IPA | Oblasť trhu: EU |
| perform® classic alcohol IPA | Oblasť trhu: EU |
| buraton® IPA | Oblasť trhu: EU |
| perform® advanced alcohol IPA | Oblasť trhu: EU |
| arcana® IPA | Oblasť trhu: EU |
| clear IPA | Oblasť trhu: EU |
| pure IPA | Oblasť trhu: EU |
| disinfectant IPA | Oblasť trhu: EU |
| Surface disinfection liquid classic | Oblasť trhu: EU |
| sterile IPA | Oblasť trhu: EU |
| mikrozid® sterile liquid | Oblasť trhu: EU |
| Surface disinfection liquid sterile | Oblasť trhu: EU |

Číslo autorizácie

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

| | |
|---------------------|-----------------|
| BTS 6000 | Oblasť trhu: EU |
| EU-0023656-0001 1-1 | |

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-----------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 |

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

meta SPC 2 perform wipes IPA

1.2. Prípona čísla autorizácie

1-2

1.3 Typ(y) výrobku

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1.Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-------------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 - 63,1 |

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava/úpravy

Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie, utierky napustené dezinfekčným prostriedkom

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC

Výstražné upozornenia

Veľmi horľavá kvapalina a pary.
Spôsobuje vážne podráždenie očí.
Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.
Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Bezpečnostné upozornenia

Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.
Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.
Uzemnite a upevnite nádobu a plniace zariadenie.
Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie do výbušného prostredia.
Používajte neiskriace prístroje.
Vykonajte opatrenia na zabránenie výbojom statickej elektriny.
Zabráňte vdychovaniu pár.
Zabráňte vdychovaniu aerosólov.
Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.
Noste ochranné okuliare.
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.
Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte starostlivosť.

V prípade požiaru: Na hasenie použite penu odolnú voči alkoholu, oxid uhličitý alebo vodnú hmlu.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade.

Uchovávajte uzamknuté.

Zneškodnite obsah /nádobu v schválenom zariadení na zneškodňovanie odpadu.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekcia povrchov - utieranie

| | |
|--|---|
| Typ výrobku | Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | Vedecký názov: Baktérie Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: - |
| Oblasti použitia | Vnútorne Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdravotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B) |
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa natiera priamo na povrch. |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: Utierky pripravené na použitie Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Dezinfekcia po každom výrobnom a čistiacom procese alebo keď je potrebná podľa SOP. |
| Kategória(ie) používateľov | Priemyselné Profesionálne |

Veľkosti balenia a obalový materiál

Mäkké balenie: 1 – 200 utierok
Obalový materiál: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; biaxiálne orientovaný polypropylén (BOPP) + liaty polypropylén (CPP)

Balíček: 10 – 200 utierok
Obalový materiál: LDPE/PET

Box: 50 – 200 utierok
Obalový materiál: HDPE
materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, PE3385

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - utieranie

| | |
|--|--|
| Typ výrobku | Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | Vedecký názov: Baktérie Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Vírusy Bežný názov: - Vývojové štádium: - |
| Oblasti použitia | Vnútorne Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B) |
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa natiera priamo na povrch. |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: Utierky pripravené na použitie Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Dezinfekcia po každom výrobnom a čistiacom procese alebo keď je potrebná podľa SOP. |
| Kategória(ie) používateľ'ov | Priemyselné Profesionálne |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | Mäkké balenie: 1 – 200 utierok Obalový materiál: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP Baliček: 10 – 200 utierok Obalový materiál: LDPE/PET Box: 50 – 200 utierok Obalový materiál: HDPE materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, PE3385 |

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Pred použitím povrch dôkladne očistite.
Ak je to vhodné, pred dezinfekciou odstráňte z povrchu prebytočnú vodu.
Dbajte na to, aby ste povrchy úplne namokrili.
Použitie utierky sa musia zlikvidovať v uzavretej nádobe.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Výrobok sa smie používať iba na dezinfekciu malých plôch.
Zaistite dostatočné vetranie, aby sa zabránilo vytváraniu výbušnej atmosféry.
Zabráňte kontaktu s očami.
Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.
Deti a domáce zvieratá udržiavajte mimo miestností, kde prebieha dezinfekcia. Pred vstupom detí a domácich zvierat do ošetrených

miestností príslušné miestnosti dostatočne vyvetrajte. Toto sa nevzťahuje na izby pacientov v nemocnici.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Prvá pomoc:

V prípade nehody: Volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.

PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.

Pri kontakte s pokožkou: Umyte vodou. Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte lekársku pomoc.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

PO POŽITÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Doba použiteľnosti: 24 mesiacov

Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste.

Chráňte pred slnečným žiarením.

Uchovávajte pri izbovej teplote v pôvodnej nádobe.

6. Ďalšie informácie

Výrobok obsahuje propán-2-ol (CAS č.: 67-63-0), pre ktorý bola európska referenčná hodnota 129,28 mg/m³ pre profesionálnych používateľov dohodnutá a používa sa na hodnotenie rizika tohto výrobku.

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

| Obchodný názov | | |
|----------------|-----------------------------|-----------------|
| | perform classic wipes IPA | Oblasť trhu: EU |
| | buraton® wipes IPA | Oblasť trhu: EU |
| | perform® advanced wipes IPA | Oblasť trhu: EU |

| | |
|---|-----------------|
| arcana® wipes IPA | Oblasť trhu: EU |
| clear IPA wipes | Oblasť trhu: EU |
| pure IPA wipes | Oblasť trhu: EU |
| disinfectant IPA wipes | Oblasť trhu: EU |
| Surface disinfection wipes classic | Oblasť trhu: EU |
| perform® sterile wipes IPA | Oblasť trhu: EU |
| sterile IPA wipes | Oblasť trhu: EU |
| mikrozid® sterile wipes | Oblasť trhu: EU |
| Surface disinfection wipes sterile | Oblasť trhu: EU |
| Číslo autorizácie (Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia) EU-0023656-0002 1-2 | |

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-----------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 |

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

meta SPC 3 mikroqid liquid

1.2. Prípona čísla autorizácie

1-3

1.3 Typ(y) výrobku

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-------------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 - 63,1 |

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava/úpravy

Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC

Výstražné upozornenia

Veľmi horľavá kvapalina a pary.
Spôsobuje vážne podráždenie očí.
Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.

Bezpečnostné upozornenia

Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.

Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.

Uzemnite a upevnite nádobu a plniace zariadenie.

Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie do výbušného prostredia.

Používajte neiskriace prístroje.

Vykonajte opatrenia na zabránenie výbojom statickej elektriny.

Zabráňte vdychovaniu pár.

Zabráňte vdychovaniu aerosólov.

Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.

Noste ochranné okuliare.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte starostlivosť.

V prípade požiaru: Na hasenie použite penu odolnú voči alkoholu, oxid uhličitý alebo vodnú hmlu.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade.

Uchovávajte uzamknuté.

Zneškodnite obsah /nádobu v schválenom zariadení na zneškodňovanie odpadu.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekcia povrchov - sprejovanie

Typ výrobku

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicidy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Vedecký názov: Baktérie vrátane Mycobacterium tuberculosis

| | |
|--|---|
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | <p>Bežný názov: - Vývojové štádium: -</p> <p>Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: -</p> |
| Oblasti použitia | <p>Vnútorne</p> <p>Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdravotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B)</p> |
| Spôsob(y) aplikácie | <p>Spôsob: Sprejovanie Detailný opis: Výrobok sa nastrieka priamo na povrch</p> |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | <p>Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m². Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Dezinfekcia, keď je potrebná podľa SOP.</p> |
| Kategória(ie) používateľov | <p>Priemyselné</p> <p>Profesionálne</p> |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | <p>Fľaša: 250-1000 ml obalový materiál: HDPE, surlyn/PP materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, nehrdzavejúca oceľ, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, Kopolymér PP</p> <p>kanister: 5-10 l obalový materiál: HDPE materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: HDPE/LDPE</p> <p>plastové vrečko s upevnením k dezinfekčnej pištoľi: 1 l obalový materiál: EVA Uzáver: PP/Silikón/EVA</p> |

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Výrobok pripravený na použitie nastriekajte na povrch a nechajte pôsobiť pri izbovej teplote (20 ± 2 °C) po dobu najmenej 1 minúty.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre postup dopĺňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Dezinfekcia povrchov - utieranie

| | |
|--|--|
| Typ výrobku | Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | Vedecký názov: Baktérie vrátane Mycobacterium tuberculosis Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: - |
| Oblasti použitia | Vnútorne Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdravotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B) Spôsob: Utieranie |

| | |
|---|---|
| Spôsob(y) aplikácie | <p>Detailný opis: Výrobok sa nastrieka alebo naleje na povrch a následne utrie, alebo sa utierka navlhčí nastriekaním alebo naliatím výrobku a potom by sa mal výrobkom utrieť povrch.</p> |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | <p>Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m². Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Dezinfekcia, keď je potrebná podľa SOP.</p> |
| Kategória(ie) používateľ'ov | <p>Priemyselné Profesionálne</p> |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | <p>Fľaša: 250-1000 ml obalový materiál: HDPE, surlyn/PP materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, nehrdzavejúca oceľ, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, Kopolymér PP</p> <p>kanister: 5-10 l obalový materiál: HDPE materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: HDPE/LDPE</p> <p>plastové vrečko s upevnením k dezinfekčnej pištoľi: 1 l obalový materiál: EVA Uzáver: PP/Silikón/EVA</p> |

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Nastriekajte alebo nalejte výrobok pripravený na použitie na povrch a následne utrite alebo navlhčíte utierku nastriekaním alebo naliatím výrobku pripraveného na použitie a potom utrite povrch. Nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre postup dopĺňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

| |
|---|
| - |
|---|

4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

| |
|--|
| Pozrite všeobecné pokyny pre použitie. |
|--|

4.3 Opis použitia

Použitie 3 - Dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - sprejovanie

| | |
|--|---|
| Typ výrobku | Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | Vedecký názov: Baktérie vrátane Mycobacterium tuberculosis Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Vírusy Bežný názov: - Vývojové štádium: - |
| Oblasti použitia | Vnútorne Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B) |
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: sprejovanie Detailný opis: Výrobok sa nastrieka priamo na povrch. |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m ² . Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Dezinfekcia, keď je potrebná podľa SOP. |

Kategória(ie) používateľov

Veľkosti balenia a obalový materiál

Priemyselné

Profesionálne

Fľaša: 250-1000 ml
obalový materiál: HDPE, surlyn/PP
materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, nehrdzavejúca oceľ, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, Kopolymér PP

kanister: 5-10 l
obalový materiál: HDPE
materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: HDPE/LDPE

plastové vrečko s upevnením k dezinfekčnej pištoli: 1 l
obalový materiál: EVA
Uzáver: PP/Silikón/EVA

4.3.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Nastriekajte výrobok pripravený na použitie na povrch a nechajte pôsobiť pri izbovej teplote (20 ± 2 °C) najmenej 1 (baktericídna aktivita a aktivita proti kvasinkám) alebo 2 minúty (virucídna aktivita).

4.3.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre dezinfekciu strojov na spracovanie potravín a postup dopĺňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.3.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.3.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.3.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.4 Opis použitia

Použitie 4 - Dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - utieranie

| | |
|--|---|
| Typ výrobku | Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | Vedecký názov: Baktérie vrátane Mycobacterium tuberculosis Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Vírusy Bežný názov: - Vývojové štádium: - |
| Oblasti použitia | Vnútorne Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B) |
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa nastrieka alebo naleje na povrch a následne utrie, alebo sa utierka navlhčí nastriekaním alebo naliatím výrobku a potom by sa mal výrobkom utrieť povrch. |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m ² . Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Dezinfekcia, keď je potrebná podľa SOP. |
| Kategória(ie) používateľ'ov | Priemyselné Profesionálne |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | Fľaša: 250-1000 ml obalový materiál: HDPE, surlyn/PP materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, nehrdzavejúca oceľ, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, Kopolymér PP |

kanister: 5-10 l
obalový materiál: HDPE
materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: HDPE/LDPE

plastové vrečko s upevnením k dezinfekčnej pištoľi: 1 l
obalový materiál: EVA
materiál uzáveru: PP/Silikón/EVA

4.4.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Nastriekajte alebo nalejte výrobok pripravený na použitie na povrch a následne utrite alebo navlhčíte utierku nastriekaním alebo naliatím výrobku pripraveného na použitie a potom utrite povrch. Nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.4.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre dezinfekciu strojov na spracovanie potravín a postup doplňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.4.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.4.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.4.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

5.1. Pokyny na používanie

Pred použitím povrch dôkladne očistite.
Ak je to vhodné, pred dezinfekciou odstráňte z povrchu prebytočnú vodu.
Neaplikujte viac ako 25 ml/m².
Dbajte na to, aby ste povrchy úplne namokrili.
Použité utierky sa musia zlikvidovať v uzavretej nádobe.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Výrobok sa smie používať iba na dezinfekciu malých plôch.
Zaistite dostatočné vetranie, aby sa zabránilo vytváraniu výbušnej atmosféry.
Zabráňte kontaktu s očami.
Na doplnenie použite lievik.
Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.
Deti a domáce zvieratá udržiavajte mimo miestností, kde prebieha dezinfekcia. Pred vstupom detí a domácich zvierat do ošetrovaných miestností príslušné miestnosti dostatočne vyvetrajte. Toto sa nevzťahuje na izby pacientov v nemocnici.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Prvá pomoc:
V prípade nehody: Volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.
PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.
Pri kontakte s pokožkou: Umyte vodou. Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte lekársku pomoc.
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
PO POŽITÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Doba použiteľnosti: 36 mesiacov
Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.
Uchovávajte na dobre vetranom mieste.
Chráňte pred slnečným žiarením.
Uchovávajte pri izbovej teplote v pôvodnej nádobe.

6. Ďalšie informácie

Výrobok obsahuje propán-2-ol (CAS č.: 67-63-0), pre ktorý bola európska referenčná hodnota 129,28 mg/m³ pre profesionálnych používateľov dohodnutá a použitá na hodnotenie rizika tohto výrobku.

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

| | | |
|---|----------------------------------|-----------------|
| Obchodný názov | mikrozid® classic liquid | Oblasť trhu: EU |
| | mikrozid® IPA liquid | Oblasť trhu: EU |
| | Surface Disinfection liquid pure | Oblasť trhu: EU |
| Číslo autorizácie <small>(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)</small> | EU-0023656-0003 1-3 | |

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-----------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 |

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

meta SPC 4 mikrozid wipes

1.2. Prípona čísla autorizácie

1-4

1.3 Typ(y) výrobku

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-------------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 - 63,1 |

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava/úpravy

Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie, utierky napustené dezinfekčným prostriedkom

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v rámci meta SPC

Výstražné upozornenia

Veľmi horľavá kvapalina a pary.

Spôsobuje vážne podráždenie očí.

Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.

Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Bezpečnostné upozornenia

Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.

Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.

Uzemnite a upevnite nádobu a plniace zariadenie.

Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie do výbušného prostredia.

Používajte neiskriace prístroje.

Vykonajte opatrenia na zabránenie výbojom statickej elektriny.

Zabráňte vdychovaniu pár.

Zabráňte vdychovaniu aerosólov.

Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.

Noste ochranné okuliare.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte starostlivosť.

V prípade požiaru: Na hasenie použite penu odolnú voči alkoholu, oxid uhličitý alebo vodnú hmlu.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade.

Uchovávajte uzamknuté.

Zneškodnite obsah /nádobu v schválenom zariadení na zneškodňovanie odpadu.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekcia povrchov - utieranie

| | |
|--|--|
| Typ výrobku | Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | <p>Vedecký názov: Baktérie vrátane Mycobacterium tuberculosis Bežný názov: - Vývojové štádium: -</p> <p>Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: -</p> |
| Oblasti použitia | <p>Vnútorne</p> <p>Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdravotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B)</p> |
| Spôsob(y) aplikácie | <p>Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa natiera priamo na povrch.</p> |

Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie

Aplikačná dávka: Utierky pripravené na použitie
Riedenie (%): -
Počet a časový rozvrh aplikácie:
Dezinfekcia, keď je potrebná podľa SOP.

Kategória(ie) používateľov

Priemyselné
Profesionálne

Veľkosti balenia a obalový materiál

Mäkké balenie: 1 – 200 utierok
Obalový materiál: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP

Balíček: 10 – 200 utierok
Obalový materiál: LDPE/PET

Box: 50 – 200 utierok
Obalový materiál: HDPE
materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, PE3385

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - utieranie

| | |
|--|---|
| Typ výrobku | Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | Vedecký názov: Baktérie vrátane Mycobacterium tuberculosis Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Vírusy Bežný názov: - Vývojové štádium: - |
| Oblasti použitia | Vnútorne Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B) |
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa natiera priamo na povrch. |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: Utierky pripravené na použitie Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Dezinfekcia, keď je potrebná podľa SOP. |
| Kategória(ie) používateľov | Priemyselné Profesionálne |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | Mäkké balenie: 1 – 200 utierok Obalový materiál: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP |

Balíček: 10 – 200 utierok
Obalový materiál: LDPE/PET

Box: 50 – 200 utierok
Obalový materiál: HDPE
materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, PE3385

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Pred použitím povrch dôkladne očistite.
Ak je to vhodné, pred dezinfekciou odstráňte z povrchu prebytočnú vodu.
Dbajte na to, aby ste povrchy úplne namokrili.
Použitie utierky sa musia zlikvidovať v uzavretej nádobe.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Výrobok sa smie používať iba na dezinfekciu malých plôch.
Zaistite dostatočné vetranie, aby sa zabránilo vytváraniu výbušnej atmosféry.
Zabráňte kontaktu s očami.
Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.
Deti a domáce zvieratá udržiavajte mimo miestností, kde prebieha dezinfekcia. Pred vstupom detí a domácich zvierat do ošetrovaných miestností príslušné miestnosti dostatočne vyvetrajte. Toto sa nevzťahuje na izby pacientov v nemocnici.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Prvá pomoc:

V prípade nehody: Volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.

PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.

Pri kontakte s pokožkou: Umyte vodou. Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte lekársku pomoc.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

PO POŽITÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Doba použiteľnosti: 24 mesiacov
Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.
Uchovávajte na dobre vetranom mieste.
Chráňte pred slnečným žiarením.
Uchovávajte pri izbovej teplote v pôvodnej nádobe.

6. Ďalšie informácie

Výrobok obsahuje propán-2-ol (CAS č.: 67-63-0), pre ktorý bola európska referenčná hodnota 129,28 mg/m³ pre profesionálnych používateľov dohodnutá a použitá na hodnotenie rizika tohto výrobku.

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný názov

| | |
|---|-----------------|
| mikrozid® classic wipes | Oblasť trhu: EU |
| mikrozid® IPA wipes | Oblasť trhu: EU |
| surface disinfection wipes classic | Oblasť trhu: EU |
| Číslo autorizácie EU-0023656-0004 1-4 <small>(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)</small> | |

Bežný názov

Názov IUPAC

Funkcia

CAS

EC

Obsah (%)

propán-2-ol

Účinná látka

67-63-0

200-661-7

63,1

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

meta SPC 5 kodan wipes IPA pro

1.2. Prípona čísla autorizácie

1-5

1.3 Typ(y) výrobku

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-------------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 - 63,1 |

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava/úpravy

Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie, utierky napustené dezinfekčným prostriedkom

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC

Výstražné upozornenia

Veľmi horľavá kvapalina a pary.
Spôsobuje vážne podráždenie očí.
Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.
Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Bezpečnostné upozornenia

Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.
Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.
Uzemnite a upevnite nádobu a plniace zariadenie.
Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie do výbušného prostredia.
Používajte neiskriace prístroje.
Vykonajte opatrenia na zabránenie výbojom statickej elektriny.
Zabráňte vdychovaniu pár.
Zabráňte vdychovaniu aerosólov.

Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.

Noste ochranné okuliare.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte starostlivosť.

V prípade požiaru: Na hasenie použite penu odolnú voči alkoholu, oxid uhličitý alebo vodnú hmlu.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade.

Uchovávajte uzamknuté.

Zneškodnite obsah /nádobu v schválenom zariadení na zneškodňovanie odpadu.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekcia povrchov - utieranie

| | |
|--|--|
| Typ výrobku | Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicidy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | <p>Vedecký názov: Baktérie vrátane Mycobacterium tuberculosis Bežný názov: - Vývojové štádium: -</p> <p>Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: -</p> |
| Oblasti použitia | <p>Vnútorne</p> <p>Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdravotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B)</p> |
| Spôsob(y) aplikácie | <p>Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa natiera priamo na povrch.</p> |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | <p>Aplikačná dávka: Utierky pripravené na použitie Riedenie (%): -</p> |

| | |
|--|--|
| | Počet a časový rozvrh aplikácie: - |
| Kategória(ie) používateľov | Priemyselné Profesionálne |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | Mäkké balenie: 1 – 200 utierok Obalový materiál: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP Balíček: 10 – 200 utierok Obalový materiál: LDPE/PET Box: 50 – 200 utierok Obalový materiál: HDPE materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, PE3385 |

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - utieranie

| | |
|--|---|
| Typ výrobku | Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | Vedecký názov: Baktérie vrátane Mycobacterium tuberculosis Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Vírusy Bežný názov: - Vývojové štádium: - |
| Oblasti použitia | Vnútorne Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B) |
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa natiera priamo na povrch. |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: Utierky pripravené na použitie Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: - |
| Kategória(ie) používateľov | Priemyselné Profesionálne |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | Mäkké balenie: 1 – 200 utierok Obalový materiál: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP Baliček: 10 – 200 utierok |

Obalový materiál: LDPE/PET

Box: 50 – 200 utierok
Obalový materiál: HDPE
materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, PE3385

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Pred použitím povrch dôkladne očistite.
Ak je to vhodné, pred dezinfekciou odstráňte z povrchu prebytočnú vodu.
Dbajte na to, aby ste povrchy úplne namokrili.
Použitie utierky sa musia zlikvidovať v uzavretej nádobe.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Výrobok sa smie používať iba na dezinfekciu malých plôch.
Zaistite dostatočné vetranie, aby sa zabránilo vytváraniu výbušnej atmosféry.
Zabráňte kontaktu s očami.
Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.
Deti a domáce zvieratá udržiavajte mimo miestností, kde prebieha dezinfekcia. Pred vstupom detí a domácich zvierat do ošetrovaných miestností príslušné miestnosti dostatočne vyvetrajte. Toto sa nevzťahuje na izby pacientov v nemocnici.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Prvá pomoc:
V prípade nehody: Volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.
PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.
Pri kontakte s pokožkou: Umyte vodou. Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte lekársku pomoc.
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
PO POŽITÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Doba použiteľnosti: 24 mesiacov
Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.
Uchovávajte na dobre vetranom mieste.
Chráňte pred slnečným žiarením.
Uchovávajte pri izbovej teplote v pôvodnej nádobe.

6. Ďalšie informácie

Výrobok obsahuje propán-2-ol (CAS č.: 67-63-0), pre ktorý bola európska referenčná hodnota 129,28 mg/m³ pre profesionálnych používateľov dohodnutá a použitá na hodnotenie rizika tohto výrobku.

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný názov

| | |
|--|-----------------|
| kodan® wipes pure | Oblasť trhu: EU |
| schülke® classic wipes | Oblasť trhu: EU |
| Číslo autorizácie (Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia) EU-0023656-0005 1-5 | |

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-----------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 |

1. Administratívne informácie o meta SPC**1.1. Identifikátor meta SPC**

meta SPC 6 kodan wipes IPA

1.2. Prípona čísla autorizácie

1-6

1.3 Typ(y) výrobku

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-------------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 - 63,1 |

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava/úpravy

Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie, utierky napustené dezinfekčným prostriedkom

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC

Výstražné upozornenia

Veľmi horľavá kvapalina a pary.
Spôsobuje vážne podráždenie očí.
Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.
Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Bezpečnostné upozornenia

Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.
Uchovávajte mimo dosahu detí.
Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.
Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.
Uzemnite a upevnite nádobu a plniace zariadenie.
Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie do výbušného prostredia.
Používajte neiskriace prístroje.
Vykonajte opatrenia na zabránenie výbojom statickej elektriny.
Zabráňte vdychovaniu pár.
Zabráňte vdychovaniu aerosólov.
Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.
PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte starostlivosť.

V prípade požiaru: Na hasenie použite penu odolnú voči alkoholu, oxid uhličitý alebo vodnú hmlu.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade.

Uchovávajte uzamknuté.

Zneškodnite obsah /nádobu v schválenom zariadení na zneškodňovanie odpadu.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekcia povrchov - utieranie

| | |
|---|---|
| Typ výrobku | Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | Vedecký názov: Baktérie vrátane Mycobacterium tuberculosis Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: - |
| Oblasti použitia | Vnútorne Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdravotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B) |
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa natiera priamo na povrch. |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: Utierky pripravené na použitie Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: - |

| | |
|--|--|
| Kategória(ie) používateľov | Priemyselné Profesionálne Široká verejnosť (neprofesionálne) |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | Mäkké balenie: 1 – 200 utierok Obalový materiál: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP Balíček: 10 – 200 utierok Obalový materiál: LDPE/PET Box: 50 – 200 utierok Obalový materiál: HDPE materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, PE3385 |

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - utieranie

| | |
|--|---|
| Typ výrobku | Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | Vedecký názov: Baktérie vrátane Mycobacterium tuberculosis Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Vírusy Bežný názov: - Vývojové štádium: - |
| Oblasti použitia | Vnútorne Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B) |
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa natiera priamo na povrch. |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: Utierky pripravené na použitie Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: - |
| Kategória(ie) používateľ'ov | Priemyselné Profesionálne Široká verejnosť (neprofesionálne) |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | Mäkké balenie: 1 – 200 utierok Obalový materiál: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP |

Balíček: 10 – 200 utierok
Obalový materiál: LDPE/PET

Box: 50 – 200 utierok
Obalový materiál: HDPE
materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, PE3385

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Pred použitím povrch dôkladne očistite.
Ak je to vhodné, pred dezinfekciou odstráňte z povrchu prebytočnú vodu.
Dbajte na to, aby ste povrchy úplne namokrili.
Použitie utierky sa musia zlikvidovať v uzavretej nádobe.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Výrobok sa smie používať iba na dezinfekciu malých plôch.
Zaistite dostatočné vetranie, aby sa zabránilo vytváraniu výbušnej atmosféry.
Zabráňte kontaktu s očami.
Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.
Deti a domáce zvieratá udržiavajte mimo miestností, kde prebieha dezinfekcia. Pred vstupom detí a domácich zvierat do ošetrovaných miestností príslušné miestnosti dostatočne vyvetrajte. Toto sa nevzťahuje na izby pacientov v nemocnici.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Prvá pomoc:
V prípade nehody: Volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.
PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.
Pri kontakte s pokožkou: Umyte vodou. Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte lekársku pomoc.
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
PO POŽITÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Doba použiteľnosti: 24 mesiacov
Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.
Uchovávajte na dobre vetranom mieste.
Chráňte pred slnečným žiarením.
Uchovávajte pri izbovej teplote v pôvodnej nádobe.

6. Ďalšie informácie

Výrobok obsahuje propán-2-ol (CAS č.: 67-63-0), pre ktorý bola európska referenčná hodnota 129,28 mg/m³ pre profesionálnych používateľov dohodnutá a použitá na hodnotenie rizika tohto výrobku.

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný názov

| | |
|---|---------------------|
| schülke Hygiene-Tücher | Oblasť trhu: EU |
| SOS Desinfizierende Feuchttücher | Oblasť trhu: EU |
| SOS Hygiene-Tücher | Oblasť trhu: EU |
| kodan® clean comfort wipes | Oblasť trhu: EU |
| schülke clean comfort wipes | Oblasť trhu: EU |
| Hygiene-Tücher | Oblasť trhu: EU |
| Desinfizierende Feuchttücher | Oblasť trhu: EU |
| Desinfektionstücher | Oblasť trhu: EU |
| clean comfort wipes | Oblasť trhu: EU |
| disinfecting wipes | Oblasť trhu: EU |
| Číslo autorizácie <small>(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)</small> | EU-0023656-0006 1-6 |

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-----------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 |

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

meta SPC 7 AntiLy SD

1.2. Prípona čísla autorizácie

1-7

1.3 Typ(y) výrobku

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-------------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 - 63,1 |

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava/úpravy

Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC

Výstražné upozornenia

Veľmi horľavá kvapalina a pary.
Spôsobuje vážne podráždenie očí.
Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.
Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Bezpečnostné upozornenia

Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.
Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.
Uzemnite a upevnite nádobu a plniace zariadenie.
Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie do výbušného prostredia.
Používajte neiskriace prístroje.
Vykonajte opatrenia na zabránenie výbojom statickej elektriny.
Zabráňte vdychovaniu pár.
Zabráňte vdychovaniu aerosólov.
Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.
Noste ochranné okuliare.
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.
Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.
Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte starostlivosť.
V prípade požiaru: Na hasenie použite penu odolnú voči alkoholu, oxid uhličitý alebo vodnú hmlu.
Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade.
Uchovávajte uzamknuté.
Zneškodnite obsah /nádobu v schválenom zariadení na zneškodňovanie odpadu.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekcia povrchov - sprejovanie

| | |
|--|--|
| Typ výrobku | Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | Vedecký názov: Baktérie Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: - |
| Oblasti použitia | Vnútorne Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdravotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B) |
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: Sprejovanie Detailný opis: Výrobok sa nastrieka priamo na povrch. |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m ² . Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: - |
| Kategória(ie) používateľov | Priemyselné Profesionálne |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | Fľaša: 125-1000 ml obalový materiál: HDPE Materiál vyklápacieho veka: PP; Jemný rozprašovač: komplexný systém (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nehrdzavejúca oceľ); Striekacia hlava: komplexný systém (PP, PE, POM, syntetický olej, silikónový olej) |

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Nastriekajte výrobok pripravený na použitie na povrchy a nechajte pôsobiť najmenej 1 minútu pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre postup dopĺňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Dezinfekcia povrchov - utieranie

Typ výrobku

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: Baktérie
Bežný názov: -
Vývojové štádium: -

Vedecký názov: Kvasinky
Bežný názov: -
Vývojové štádium: -

| | |
|---|--|
| Oblasti použitia | Vnútorné Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdravotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B) |
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa nanáša na utierky naliatím, nastriekaním alebo namočením a povrch sa následne dôkladne utrie nasiaknutou utierkou (utieranie za mokra). |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m ² . Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: - |
| Kategória(ie) používateľov | Priemyselné Profesionálne |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | Fľaša: 125-1000 ml obalový materiál: HDPE Materiál vyklápacieho veka: PP Jemný rozprašovač: komplexný systém (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nehrdzavejúca oceľ) Striekacia hlava: komplexný systém (PP, PE, POM, syntetický olej, silikónový olej) Kanister: 5-30 l obalový materiál: HDPE materiál uzáveru: HDPE |

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Výrobok pripravený na použitie naneste na utierky naliatím, nastriekaním alebo namočením a povrch dôkladne utrite navlhčenou utierkou (utieranie za mokra). Nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre postup dopĺňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.3 Opis použitia

Použitie 3 - Dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - sprejovanie

Typ výrobku

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: Baktérie
Bežný názov: -
Vývojové štádium: -

Vedecký názov: Kvasinky
Bežný názov: -
Vývojové štádium: -

Vedecký názov: Vírusy
Bežný názov: -
Vývojové štádium: -

Oblasti použitia

Vnútorne

Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B)

Spôsob(y) aplikácie

Spôsob: sprejovanie
Detailný opis:
Výrobok sa nastrieka priamo na povrch.

Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie

Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m².
Riedenie (%): -
Počet a časový rozvrh aplikácie:
-

Kategória(ie) používateľov

Priemyselné
Profesionálne

Veľkosti balenia a obalový materiál

Fľaša: 125-1000 ml
obalový materiál: HDPE
Materiál vyklápacieho veka: PP
Jemný rozprašovač: komplexný systém (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nehrdzavejúca ocel)
Striekacia hlava: komplexný systém (PP, PE, POM, syntetický olej, silikónový olej)

4.3.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Nastriekajte výrobok pripravený na použitie na povrch a nechajte pôsobiť pri izbovej teplote (20 ± 2 °C) najmenej 1 (baktericídna a aktivita proti kvasinkám) alebo 2 minúty (virucidná aktivita).

4.3.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre dezinfekciu strojov na spracovanie potravín a postup dopĺňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.3.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.3.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.3.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.4 Opis použitia

Použitie 4 - Dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - utieranie

| | |
|--|--|
| Typ výrobku | Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | - |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | Vedecký názov: Baktérie Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: - Vedecký názov: Vírusy Bežný názov: - Vývojové štádium: - |
| Oblasti použitia | Vnútorne Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B) |
| Spôsob(y) aplikácie | Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa nanáša na utierky naliatím, nastriekaním alebo namočením a povrch sa následne dôkladne utrie nasiaknutou utierkou (utieranie za mokra). |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m ² . Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: - |
| Kategória(ie) používateľ'ov | Priemyselné Profesionálne |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | Fľaša: 125-1000 ml obalový materiál: HDPE Materiál vyklápacieho veka: PP |

Jemný rozprašovač: komplexný systém (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nehrdzavejúca oceľ)

Striekacia hlava: komplexný systém (PP, PE, POM, syntetický olej, silikónový olej)

Kanister: 5-30 l

obalový materiál: HDPE

materiál uzáveru: HDPE

4.4.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Výrobok pripravený na použitie naneste na utierky naliatím, nastriekaním alebo namočením a povrch dôkladne utrite navlhčenou utierkou (utieranie za mokra). Nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.4.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre dezinfekciu strojov na spracovanie potravín a postup doplňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.4.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.4.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.4.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Pred použitím povrch dôkladne očistite.
Ak je to vhodné, pred dezinfekciou odstráňte z povrchu prebytočnú vodu.
Neaplikujte viac ako 25 ml/m².
Dbajte na to, aby ste povrchy úplne namokrili.
Použitie utierky sa musia vložiť do uzavretej nádoby na likvidáciu.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Výrobok sa smie používať iba na dezinfekciu malých plôch.
Zaistite dostatočné vetranie, aby sa zabránilo vytváraniu výbušnej atmosféry.
Zabráňte kontaktu s očami.
Na doplnenie použite lievik.
Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.
Deti a domáce zvieratá udržiavajte mimo miestností, kde prebieha dezinfekcia. Pred vstupom detí a domácich zvierat do ošetrených miestností príslušné miestnosti dostatočne vyvetrajte. Toto sa nevzťahuje na izby pacientov v nemocnici.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Prvá pomoc:
V prípade nehody: Volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.
PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.
Pri kontakte s pokožkou: Umyte vodou. Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte lekársku pomoc.
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
PO POŽITÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Doba použiteľnosti: 36 mesiacov
Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.
Uchovávajte na dobre vetranom mieste.
Chráňte pred slnečným žiarením.
Uchovávajte pri izbovej teplote v pôvodnej nádobe.

6. Ďalšie informácie

Výrobok obsahuje propán-2-ol (CAS č.: 67-63-0), pre ktorý bola európska referenčná hodnota 129,28 mg/m³ pre profesionálnych používateľov dohodnutá a použitá na hodnotenie rizika tohto výrobku.

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný názov

AntiLy 5

Oblasť trhu: EU

Číslo autorizácie

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

EU-0023656-0007 1-7

Bežný názov**Názov IUPAC****Funkcia****CAS****EC****Obsah (%)**

propán-2-ol

Účinná látka

67-63-0

200-661-7

63,1

Obchodný názov

AntiLy 6

Oblasť trhu: EU

Číslo autorizácie

(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)

EU-0023656-0008 1-7

Bežný názov**Názov IUPAC****Funkcia****CAS****EC****Obsah (%)**

propán-2-ol

Účinná látka

67-63-0

200-661-7

63,1

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

meta SPC 8 AntiLy SD wipes

1.2. Prípona čísla autorizácie

1-8

1.3 Typ(y) výrobku

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení v rámci meta SPC

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-------------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 - 63,1 |

2.2. Typ(y) úpravy v rámci meta SPC

Úprava/úpravy

Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie, utierky napustené dezinfekčným prostriedkom

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia v meta SPC

Výstražné upozornenia

Veľmi horľavá kvapalina a pary.
Spôsobuje vážne podráždenie očí.
Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.

Bezpečnostné upozornenia

Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.

Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.

Uzemnite a upevnite nádobu a plniace zariadenie.

Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie do výbušného prostredia.

Používajte neiskriace prístroje.

Vykonajte opatrenia na zabránenie výbojom statickej elektriny.

Zabráňte vdychovaniu pár.

Zabráňte vdychovaniu aerosólov.

Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.

Noste ochranné okuliare.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte starostlivosť.

V prípade požiaru: Na hasenie použite penu odolnú voči alkoholu, oxid uhličitý alebo vodnú hmlu.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade.

Uchovávajte uzamknuté.

Zneškodnite obsah /nádobu v schválenom zariadení na zneškodňovanie odpadu.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekcia povrchov - utieranie

Typ výrobku

Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicidy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Vedecký názov: Baktérie

| | |
|--|---|
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií) | <p>Bežný názov: - Vývojové štádium: -</p> <p>Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: -</p> |
| Oblasti použitia | <p>Vnútročné</p> <p>Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdravotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B)</p> |
| Spôsob(y) aplikácie | <p>Spôsob: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa natiera priamo na povrch.</p> |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie | <p>Aplikačná dávka: Utiery pripravené na použitie Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: -</p> |
| Kategória(ie) používateľov | <p>Priemyselné Profesionálne</p> |
| Veľkosti balenia a obalový materiál | <p>Box: 100 – 150 utierok Obal: HDPE Materiál uzáveru: HDPE</p> <p>Balenie: 100 – 150 utierok Obal: PET/PE</p> |

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote ($20 \pm 2 \text{ }^\circ\text{C}$).

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - utieranie

Typ výrobku

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: Baktérie
Bežný názov: -
Vývojové štádium: -

Vedecký názov: Kvasinky
Bežný názov: -
Vývojové štádium: -

Vedecký názov: Vírusy
Bežný názov: -
Vývojové štádium: -

Oblasti použitia

Vnútorne

Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B)

Spôsob(y) aplikácie

Spôsob: Utieranie
Detailný opis:
Výrobok sa natiera priamo na povrch.

Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie

Aplikačná dávka: Utierky pripravené na použitie
Riedenie (%): -
Počet a časový rozvrh aplikácie:
-

Kategória(ie) používateľov

Priemyselné
Profesionálne

Veľkosti balenia a obalový materiál

Box: 100 – 150 utierok
Obal: HDPE
Materiál uzáveru: HDPE

Balenie: 100 – 150 utierok
Obal: PET/PE

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

5. Všeobecné upozornenia o použití v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Pred použitím povrch dôkladne očistite.

Ak je to vhodné, pred dezinfekciou odstráňte z povrchu prebytočnú vodu.

Dbajte na to, aby ste povrchy úplne namokrili.

Použitie utierky sa musia zlikvidovať v uzavretej nádobe.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Výrobok sa smie používať iba na dezinfekciu malých plôch.

Zaistite dostatočné vetranie, aby sa zabránilo vytváraniu výbušnej atmosféry.

Zabráňte kontaktu s očami.

Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.

Deti a domáce zvieratá udržiavajte mimo miestností, kde prebieha dezinfekcia. Pred vstupom detí a domácich zvierat do ošetrovaných miestností príslušné miestnosti dostatočne vyvetrajte. Toto sa nevzťahuje na izby pacientov v nemocnici.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Prvá pomoc:

V prípade nehody: Volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.

PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.

Pri kontakte s pokožkou: Umyte vodou. Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte lekársku pomoc.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

PO POŽITÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Doba použiteľnosti: 24 mesiacov

Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste.

Chráňte pred slnečným žiarením.

Uchovávajte pri izbovej teplote v pôvodnej nádobe.

6. Ďalšie informácie

Výrobok obsahuje propán-2-ol (CAS č.: 67-63-0), pre ktorý bola európska referenčná hodnota 129,28 mg/m³ pre profesionálnych používateľov dohodnutá a použitá na hodnotenie rizika tohto výrobku.

7. Tretia úroveň informácií: konkrétne výrobky podľa meta SPC

7.1 Obchodný názov, číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

| | | |
|---|---------------------|-----------------|
| Obchodný názov | AntiLy 5 wipes | Oblasť trhu: EU |
| Číslo autorizácie <small>(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)</small> | EU-0023656-0009 1-8 | |

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|-------------|-------------|--------------|---------|-----------|-----------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 |

| | | |
|---|---------------------|-----------------|
| Obchodný názov | AntiLy 6 wipes | Oblasť trhu: EU |
| Číslo autorizácie <small>(Referenčné číslo záznamu v R4BP 3 - Vnútroštátna autorizácia)</small> | EU-0023656-0010 1-8 | |

| Bežný názov | Názov IUPAC | Funkcia | CAS | EC | Obsah (%) |
|--------------------|--------------------|----------------|------------|-----------|------------------|
| propán-2-ol | | Účinná látka | 67-63-0 | 200-661-7 | 63,1 |
