

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Mida San 331 LW

Termék típusa(i): 02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeres)

Engedélyszám: HU-2022-MA-2;3;4-00397-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0028603-0004

Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	3
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	3
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	3
2.2. Az előállítás típusa	3
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	4
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	4
5. Általános használati utasítás	17
5.1. Használati utasítások	17
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	17
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	18
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	18
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	18
6. Egyéb információk	18

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Mida San 331 LW

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Christeyns NV
	Cím	Afrikalaan 182 9000 Gent Belgium
Engedélyszám	HU-2022-MA-2;3;4-00397-BF 1-4	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0028603-0004
Az engedélyezés dátuma	27/05/2022
Az engedély lejáratának dátuma	31/01/2032

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Christeyns N.V.
A gyártó címe	Afrikalaan 182 9000 Gent Belgium
Gyártási helyek	Afrikalaan 182 9000 Gent Belgium

A gyártó neve

Christeyns s.r.o.

A gyártó címe

Vitovska 453/7 742 35 Odry Csehország

Gyártási helyek

Vitovska 453/7 742 35 Odry Csehország

A gyártó neve

Christeyns Food Hygiene sas

A gyártó címe

ZA Les Farges 24580 Rouffignac St. Cernin Franciaország

Gyártási helyek

ZA Les Farges 24580 Rouffignac St. Cernin Franciaország

A gyártó neve

Betelgeux sl

A gyártó címe

Poligono Industrial Raconc, Parcelas 2 y 3 CP 46729 Ador - Valencia Spanyolország

Gyártási helyek

Poligono Industrial Raconc, Parcelas 2 y 3 CP 46729 Ador - Valencia Spanyolország

A gyártó neve

Christeyns France sa

A gyártó címe

31 Rue de la Maladrie 44120 Vertou Franciaország

Gyártási helyek

31 Rue de la Maladrie 44120 Vertou Franciaország

A gyártó neve

Christeyns Professional Hygiene srl.

A gyártó címe

Via Aldo Moro 30 20060 Pessano con Bornago Olaszország

Gyártási helyek

Via Aldo Moro 30 20060 Pessano con Bornago Olaszország

A gyártó neve

Christeyns UK Ltd.

A gyártó címe

Rutland Street BD4 7EA Bradford Egyesült Királyság

Gyártási helyek

Rutland Street BD4 7EA Bradford Egyesült Királyság

A gyártó neve

Christeyns Food Hygiene Ltd.

A gyártó címe

2 Cameron Court, Winwick Quay WA2 8RE Warrington Egyesült Királyság

Gyártási helyek

2 Cameron Court, Winwick Quay WA2 8RE Warrington Egyesült Királyság

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag

1322 - L-(+)-tejsav

A gyártó neve

Purac Biochem BV

A gyártó címe

Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Hollandia

Gyártási helyek

Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Hollandia

2. A termék összetétele és a formuláció típusa

2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	24
Izopropanol	Propán-2-ol	Nem hatóanyag	67-63-0		10
2-butoxi-etanol	2-butoxi-1-etanol	Nem hatóanyag	111-76-2		0

2.2. Az előállítás típusa

SL- Oldható koncentrátum

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

Tűzvesélyes folyadék és gőz.
Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
Súlyos szemkárosodást okoz.
Maró hatású a légutakra.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
A füst belélegzése tilos.
A gáz belélegzése tilos.
A köd belélegzése tilos.
A gőzök belélegzése tilos.
A permet belélegzése tilos.
Védőkesztyű használata kötelező.
Szemvédő használata kötelező.
Arcvédő használata kötelező.
Védőruha használata kötelező.
LENYELÉS ESETÉN:A szájat ki kell öblíteni.TILOS hánytatni.
HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL:Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni.A bőrt le kell öblíteni vízzel.
SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.
Azonnal forduljon orvoshoz.
A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.
A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.
A edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - 5.1. felhasználás – 02. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, kézi szórófejes permetezéssel

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeresek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Kis és nagy területeken - kis felületek fertőtlenítése. Beltérben – Nem egészségügyi és nem élelmiszeripari területeken (pl. gyógyszer- vagy kozmetikai ipar), raktárakban, intézményekben, munkahelyeken, épületekben, ...: Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése kézi szórófejes permetezéssel, előzetes tisztítással.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Nyílt rendszer Részletes leírás: A munkaoldatot manuálisan kell elkészíteni, és át kell tölteni egy kézi szórófejes permetezőbe.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldat / m ² Hígítás (%): 25% A kezelések száma és időzítése: Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: Hígítás: 25% 5 perces behatási idő alatt Szobahőmérsékleten Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldat/ m ² Gyakoriság: naponta többször
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	

5, 20 l-es kannák (HDPE)
220 l-es hordók (HDPE)
1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületet. A tisztításhoz használt tisztítószerket tiszta vízzel kell leöblíteni. Használat előtt hígítsa a terméket tiszta vízzel.
25%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 5 perc behatási idő mellett.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Viseljen megfelelő légzésvédő eszközt: fél- vagy teljes FFP2 maszk szűrőbetéttel
Védőfelszerelés nélküli személyek nem tartózkodhatnak a helyiségben az alkalmazás során, kivéve, ha védőkesztyűt, szemvédő, védőruhát és légzésvédő eszközt viselnek

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.
Belégzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre, és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.
Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.
Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.
Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - 5.2. felhasználás – 04. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, kézi szórófejes permetezéssel

Terméktípus

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név:
Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név:
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Kis és nagy területeken - kis felületek fertőtlenítése.
Beltérben – Nagy konyhákban, éttermekben, az élelmiszer- és italiparban, takarmány- és húsiparban, professzionális konyhákban, ... : Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése kézi szórófejes permetezéssel, előzetes tisztítással.

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Nyílt rendszer
Részletes leírás:

A munkaoldatot manuálisan kell elkészíteni és át kell tölteni egy kézi szórófejes permetezőbe, majd a felületre kell permetezni és a behatási idő letelte után hagyni kell a felületet megszáradni.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldat/ m2
Hígítás (%): 25%
A kezelések száma és időzítése:

	<p>Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: Hígítás: 25% 5 perces behatási idő alatt Szobahőmérsékleten Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldat/ m2</p> <p>Gyakoriság: naponta többször</p>
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>5, 20 l-es kannák (HDPE) 220 l-es hordók (HDPE) 1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)</p>

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületet. A tisztításhoz használt tisztítószereket tiszta vízzel kell leöblíteni. Használat előtt hígítsa a terméket tiszta vízzel.
25%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 5 perc behatási idő mellett.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Viseljen megfelelő légzésvédő eszközt: fél- vagy teljes FFP2 maszk szűrőbetéttel
Védőfelszerelés nélküli személyek nem tartózkodhatnak a helyiségben az alkalmazás során, kivéve, ha védőkesztyűt, szemvédőt, védőruhát és légzésvédő eszközt viselnek

4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.
Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.
Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelít. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.
Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.
Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
Lehetőség szerint, ha nem kockázatos, állítsa meg a szivárgást. Ne szennyezze a talajt és a felszíni vizeket. Akadályozza meg az anyag csatornába és közüzemi vízhálózatba jutását.

4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - 5.3. felhasználás – 02. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással

Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns

Tudományos név:

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név:
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Beltérben – Nem egészségügyi és nem élelmiszeripari területeken (pl. gyógyszer- vagy kozmetikai ipar), raktárakban, intézményekben, munkahelyeken, épületekben, ... : Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással, előzetes tisztítással.

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: permetezés
Részletes leírás:

A fertőtlenítés alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással történhet helyhez kötött vagy mobil rendszerekkel.

Rögzített rendszer:

1a központi: A terméket a gyártó helyiségen kívüli vegyszertároló helyiségben automata keverőberendezéssel kell vízzel hígítani. A szórófejjel ellátott tömlő a fal másik oldalán, a gyártó helyiségen belül van csatlakoztatva, ahol a fertőtlenítendő felületek találhatóak.

1b helyi: A vegyszereket tartalmazó tartályok a gyártó helyiségben találhatóak, és a hígításokat a gyártó helyiségben az automata keverőrendszerek (satellite mixing systems) készítik el.

2. Mobil rendszerek:

2a a rendszert a használatra kész oldattal fel kell tölteni. A permetező rendszer mobil (háti-, vagy guruló modell). A hígítás elkészíthető manuálisan vagy automata keverőrendszer készíti el a felhasználásra kész munkoldatot.

2b rendszer, amely automata keverőrendszer segítségével készíti el a használatra kész oldatot. A permetező rendszer mobil (általában guruló modell). A munka oldatot automat a keverőberendezés készíti el.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat/m²

Hígítás (%): 25%

A kezelések száma és időzítése:

Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen:

Hígítás: 25%

5 perces behatási idő alatt

Szobahőmérsékleten

Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat/ m²

Felhasználói kör

Ipari

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

5, 20 l-es kannák (HDPE)
220 l-es hordók (HDPE)

1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületeket és anyagokat. A tisztításhoz használt tisztítószerket tiszta vízzel kell leöblíteni. Távolítsa el a felesleges vizet.
Alkalmazza a hígított terméket a fertőtlenítendő felületre. Fertőtlenítéshez annyi munkaoldatot használjon, hogy a felületek az előírt behatási idő alatt nedvesek maradjanak.
Alacsony nyomású permetezéssel vagy habosító berendezéssel kell alkalmazni.
25%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 5 perc behatási idő mellett.

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Viseljen megfelelő légzésvédő eszközt: fél- vagy teljes FFP2 maszk szűrőbetéttel
Védőfelszerelés nélküli személyek nem tartózkodhatnak a helyiségben az alkalmazás során, kivéve, ha védőkesztyűt, szemvédő, védőruhát és légzésvédő eszközt viselnek

4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy

bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten

Fagytól védendő

Eltarthatóság: 2 év

4.4 A felhasználás leírása

Felhasználás 4 - 5.4. felhasználás – 04. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással

Terméktípus

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név:
Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név:
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Beltérben – Az élelmiszer- és takarmányiparban, valamint raktárakban: Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással, előzetes tisztítással.

Az alkalmazás módja(i)Módszer: permetezés
Részletes leírás:

A fertőtlenítés alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással történhet helyhez kötött vagy mobil rendszerekkel.

Rögzített rendszer:

1a központi: A terméket a gyártó helyiségen kívüli vegyszertároló helyiségben automata keverőberendezéssel kell vízzel hígítani. A szórófejjel ellátott tömlő a fal másik oldalán, a gyártó helyiségen belül van csatlakoztatva, ahol a fertőtlenítendő felületek találhatóak.

1b helyi: A vegyszereket tartalmazó tartályok a gyártó helyiségben találhatóak, és a hígításokat a gyártó helyiségben az automata keverőrendszerek (satellite mixing systems) készítik el.

2. Mobil rendszerek:

2a a rendszert a használatra kész oldattal fel kell tölteni. A permetező rendszer mobil (háti-, vagy guruló modell). A hígítás elkészíthető manuálisan vagy automata keverőrendszer készíti el a felhasználásra kész munkaoldatot.

2b rendszer, amely automata keverőrendszer segítségével készíti el a használatra kész oldatot. A permetező rendszer mobil (általában guruló modell). A munka oldatot automat a keverőberendezés készíti el.

A felhasználás mértéke és gyakoriságaAlkalmazási arány: 200 ml munkaoldat/m²

Hígítás (%): 25%

A kezelések száma és időzítése:

Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen:

Hígítás: 25%

5 perces behatási idő alatt

Szobahőmérsékleten

Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat / m²

Gyakoriság: naponta

Felhasználói kör

Ipari

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

5, 20 l-es kannák (HDPE)

220 l-es hordók (HDPE)

1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületeket és anyagokat. A tisztításhoz használt tisztítószerket tiszta vízzel kell leöblíteni. Távolítsa el a felesleges vizet. Alkalmazza a hígított terméket a fertőtlenítenendő felületre. Fertőtlenítéshez annyi munkaidőt használjon, hogy a felületek az előírt behatási idő alatt nedvesek maradjanak. Alacsony nyomású permetezéssel vagy habosító berendezéssel kell alkalmazni. 25%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 5 perc behatási idő mellett.

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Alacsony nyomású permetezés, illetve habosító és manuális szórófejes permetezés:

4.4.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljon orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.4.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

--

4.5 A felhasználás leírása

Felhasználás 5 - 5.5. felhasználás – 04. terméktípus - tárgyak és műszerek bemelegítése

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Beltérben – Az élelmiszer- és takarmányiparban: Kemény/nem porózus tárgyak és műszerek fertőtlenítése merítéssel, előzetes tisztítással.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Nyílt rendszer: bemelegítés Részletes leírás: A tárgyakat és műszereket fertőtlenítőfürdőbe való bemelegítéssel fertőtlenítik (térfogat 1 - 20 liter). A tárgyakat először meg kell tisztítani, minden látható szennyeződést el kell távolítani. A fertőtlenítőfürdőt úgy kell elkészíteni, hogy a fertőtlenítőszer egy kádba kell önteni, majd ezt fel kell hígítani vízzel. A tárgyakat ezután a fürdőbe kell meríteni, és benne kell hagyni a szükséges behatási ideig. A fertőtlenítés történhet elárasztással is, pl. egy üres fürdő feltöltésével, amelyben már benne vannak a fertőtlenítendő tárgyak vagy műszerek. A műszereket, tárgyakat mindkét esetben úgy kell bemelegíteni vagy elárasztani, hogy azokat az munkaoldal teljesen ellepje. Az előírt behatási idő után a tárgyakat ki kell venni a fürdőből, és hagyni kell megszáradni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: a szükséges mennyiség a fürdő méretétől függ (maximum 20 l) Hígítás (%): 25% A kezelések száma és időzítése: Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: Hígítás: 25% 5 perces behatási idő alatt Szobahőmérsékleten Gyakoriság: naponta legfeljebb 5-ször

Felhasználói kör

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Ipari
Foglalkozásszerű felhasználó

5, 20 l-es kannák (HDPE)
220 l-es hordók (HDPE)
1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a tárgyakat, műszereket. A tisztításhoz használt tisztítószereket tiszta vízzel le kell öblíteni. Távolítsa el a felesleges vizet. Hígítsa fel a terméket a merítőfürdőben. A tárgyakat az előírt behatási ideig merítse be. Vegye ki a tárgyakat a merítőfürdőből, majd hagyja megszáradni.
25%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 5 perc behatási idő mellett.

4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Nincs szükség felhasználás-specifikus kockázatcsökkentő intézkedésekre napi 5 alkalomig terjedő használati gyakoriság és 20 literig terjedő merítőfürdő-térfogat esetén

4.5.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.
Belégzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.
Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.
Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.
Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
Lehetőség szerint, ha nem kockázatos, állítsa meg a szivárgást. Ne szennyezze a talajt és a felszíni vizeket. Akadályozza meg az anyag csatornába és közüzemi vízhálózatba jutását.

4.5.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.5.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten

Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

1. Minden fertőtlenítendő felületet a fertőtlenítési eljárás előtt meg kell tisztítani, egy kivétellel (Meta SPC 1)
Ezután a felhasználónak a fertőtlenítendő felületekről alaposan le kell öblítenie és elvezetnie a tisztítószer oldatot.

2. Fertőtlenítési ciklus lépései :

- Szükség esetén a terméket használat előtt ivóvízzel fel kell hígítani - munkaoldat elkészítése
- A hígítási arány és a behatási idő a kívánt felhasználástól függ.
- Végső öblítés (ivóvízzel): kérjük, olvassa el az egyes felhasználásokhoz tartozó alkalmazási módszerek leírását.

Fertőtlenítési eljárások merítéssel (kemény/nem porózus felületek) : A merítőfürdőt nem lehet újra felhasználni, csak egyszer használható fel.

Fertőtlenítési eljárások öntéssel/permetezéssel/habosítással : a fertőtlenítőszer munkaoldatát úgy kell a felületre felvinni, hogy kezeletlen részek ne maradjanak, valamint a behatási idő alatt a felületeket végig nedves állapotban kell tartani.

Nyissa ki a flakonokat/kannákat. A kis kiszerezések tartalmát kézzel kell átönteni a tartályokba vagy hígítóedényekbe, míg a nagy kiszerezésekből szivattyúval kell átjuttatni a tartályokba.

Egyik felhasználás esetén sincs szükség várakozási időre a biocid termék alkalmazása után vagy a termék két alkalmazása között. Nincs szükség várakozási időre a termék alkalmazása után, emberek vagy állatok beléphetnek arra a területre, ahol a biocid terméket használták.

A berendezések tisztítása vízzel végezhető.

A használati útmutatóban foglaltakat be kell tartani.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Kerülni kell a szembe jutást
Biztosítsa jó szellőztetést a munkaállomásnál.
Viseljen a vegyi anyagoknak ellenálló (EN374 vagy azzal egyenértékű) PVC-kesztyűt.
Viseljen vegyvédelmi védőszemüveget vagy arcvédőt (EN 166). Védőszemüveg.
Viseljen megfelelő védőruházatot (EN 14605).
Biztosítsa megfelelő szellőztetést.
Tartsa távol a kívülálló személyeket, gyermekeket és háziállatokat a kezelt felületektől, amíg ezek meg nem száradnak.

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

HA BŐRRE KERÜL: Azonnal mossa le bő vízzel. Az összes szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni. Mossa le szappannal és vízzel, és folytassa az öblítést 15 percig. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Azonnal öblítse vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Folytassa az öblítést legalább 15 percig. Azonnal hívja a 112-t/mentőt orvosi segítségért.

LENYELÉS ESETÉN: Azonnal öblítse ki a száját. Amennyiben az érintett személy képes nyelni, adjon neki valamit inni. TILOS hánytatni. Hívja a 112-t/mentőt orvosi segítségért.
Lehetőség szerint, ha nem kockázatos, állítsa meg a szivárgást.

Ne szennyezze a talajt és talajvizet.

Akadályozza meg az anyag csatornába és közüzemi vízhálózatba jutását.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

6. Egyéb információk

Termékcsalád engedélyszáma: HU-2022-MA-2;3;4-00397-BF

Mida San 331 LW HU-2022-MA-2;3;4-00397-4001