

Souhrn vlastností biocidního přípravku

Název přípravku: 100% Limescale Marine

Typ přípravku (typy přípravků): Typ přípravku 02 - Dezinfekční prostředky a algicidy, jež nejsou určeny k použití u člověka nebo zvířat (Dezinfekční prostředky)

Číslo povolení: EU-0030299-0000

Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3: EU-0030299-0001

Obsah

Administrativní informace	1
1.1. Obchodní název přípravku	1
1.2. Držitel povolení	2
1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků	2
1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek	2
2. Složení přípravku a jeho typ složení	3
2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product	3
2.2. Typ složení přípravku	3
3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení	3
4. Povolené(á) použití	4
5. Obecná pravidla pro používání	6
5.1. Pokyny pro používání	6
5.2. Opatření ke zmírnění rizika	6
5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy	6
5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu	6
5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování	6
6. Další informace	6

Administrativní informace

1.1. Obchodní název přípravku

Duck® 100% Anti-Limescale
Duck® 100% Limescale Marine
Duck® 100% Limescale Remover Marine
Duck® 100% Anticalcar - detergent lichid pentru toaletă
Duck® 100% Anticalcare Marine
Duck® 100% Disincrostante
Duck® 100% Kalkfri - Marine
Duck® 100% Kalkfjerner – Marine
Duck® 100% Κατά των Αλάτων
Duck® 100% Κατά των Αλάτων - Marine
Duck® 100% против котлен камък
Duck® 100% Odstraňovač vodného kameňa
Duck® 100% Odstraňovač vodného kameňa - Marine
Duck® 100% odstraňovač vodního kamene
Duck® 100% odstraňovač vodního kamene - Marine
Duck® 100% przeciw kamieniowi Marine – żel do czyszczenia i dezynfekcji toalet
Duck® 100%-tni uništavač kamenca Marine
Duck® 100% vízkőoldó – WC tisztító folyadék
Duck® 100% vízkőoldó marine – WC tisztító fertőtlenítő folyadék
Canard® 100% Anti-tartre
Canard® 100% Détartrant Marine
Canard® 100% Détartrant Marine / Canard® 100% Kalkaanslagvernietiger Marine
WC Ente® 100% ANTI-KALK
WC Ente® 100% ANTI-KALK Marine
WC-EEND® Nr. 1 Ontkalker toiletreiniger Marine
Pato® 100% Anti-cal
Pato® 100% Anti-cal Marine
Pato® 100% Anticalcário
Pato® 100% Anticalcário Marine
00 null null® Urinstein & Kalklöser
00 null null® Urinstein & Kalklöser - Marine

1.2. Držitel povolení

Jméno (název) a adresa držitele povolení	Jméno (název)	SC Johnson Europe Sàrl
	Adresa	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Švýcarsko
Číslo povolení	EU-0030299-0000 1-1	

Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3

EU-0030299-0001

Datum udělení povolení

17/11/2017

Datum skončení platnosti povolení

31/10/2033

1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

Název výrobce	SC Johnson Europlant BV
Adresa výrobce	PO Box 38 3640 AA Mijdrecht Nizozemsko
Umístění výrobních závodů	Groot Mijdrechtstraat 81 3641 RV Mijdrecht Nizozemsko

1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek

Účinná látka	36 - Kyselina chlorovodíková
Název výrobce	SC Johnson Europe Sàrl
Adresa výrobce	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Švýcarsko
Umístění výrobních závodů	Ludwigstraße 12 D-47495 Rheinberg Německo

2. Složení přípravku a jeho typ složení

2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product

Obecný název	Název podle IUPAC	Funkce	Číslo CAS	Číslo ES	Obsah (%)
Kyselina chlorovodíková	Hydrochloric acid	účinná látka		231-595-7	6
2,2'-(octadec-9-enylimino)bisethanol	2-[(2-hydroxyethyl)[(9E)-octadec-9-en-1-yl]amino]ethan-1-ol	Neúčinná látka	25307-17-9	246-807-3	2,14
Alcohols, C13-15-branched and linear, ethoxylated	Alcohols, C13-15-branched and linear, ethoxylated (1-2.5 mol EO)	Neúčinná látka	157627-86-6		1
Diphenyl ether	1,1'-Oxybis-benzene	Neúčinná látka	101-84-8	202-981-2	0,0045

2.2. Typ složení přípravku

AL - Jakákoliv jiná kapalina

3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení

Standardní věty o nebezpečnosti	<p>Může být korozivní pro kovy.</p> <p>Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.</p> <p>Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.</p>
Pokyny pro bezpečné zacházení	<p>Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.</p> <p>Uchovávejte mimo dosah dětí.</p>

Nevdechujte páry.
Omyjte ruce důkladně po manipulaci.
Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře..
PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy):Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte.Opláchněte kůži vodou.
PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:Několik minut opatrně oplachujte vodou.Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
PŘI POŽITÍ:Vypláchněte ústa.NEVYVOLÁVEJTE zvracení.
PŘI VDECHNUTÍ:Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání.
Kontaminovaný oděv před opětovným použitím vyperte.
Uchovávejte pouze v původním balení.
Skladujte uzamčené.
Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
Odstraňte obsah zlikvidujte na sběrném místě nebezpečného nebo speciálního odpadu v souladu s místními předpisy.

4. Povolené(á) použití

4.1 Popis použití

Použití 1 - Baktericid – dezinfekce WC mísy nad hladinou vody – neprofesionální použití.

Typ přípravku	Typ přípravku 02 - Dezinfekční prostředky a algicidy, jež nejsou určeny k použití u člověka nebo zvířat (Dezinfekční prostředky)
V případě potřeby uveďte přesný popis povoleného použití	-
Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)	Latinský název: žádné údaje Obecný název: bakterie Vývojové stadium: neuplatňuje se
Oblast použití	Vnitřní Přípravek na dezinfekci WC mísy.
Metoda(y) aplikace	Metoda: Nalévání Podrobný popis: Přípravek naneste pod okraj WC mísy tak, aby úplně pokryl její vnitřní povrch (nad hladinou vody).
Aplikační dávka(y) a četnost aplikací	Míra aplikace: 60 ml na jedno použití ve WC míse.

	<p>Ředění (%): Přípravek k přímému použití. Počet a načasování aplikace:</p> <p>Každodenní použití. Kontaktní čas: Minimálně 5 minut.</p>
Kategorie uživatelů	Široká veřejnost (neprofesionál)
Velikost balení a obalový materiál	<p>Láhev: Polyetylen s vysokou hustotou, 750 ml, neprůhledný. Uzávěr: Polypropylen. Vložka: Lineární polyetylen s nízkou hustotou. Uzávěr odolný proti otevření dětmi.</p>

4.1.1 Návod k danému způsobu použití

Viz. všeobecné pokyny na použití.

4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití

Viz. všeobecná opatření na zmírnění rizika.

4.1.3 Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití

Viz. všeobecné pokyny na použití.

4.1.4 Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití

Viz. všeobecné pokyny na použití.

4.1.5 Podmínky skladování a doba použitelnosti přípravku za normálních podmínek skladování pro daný způsob použití

Viz. všeobecné pokyny na použití.

5. Obecná pravidla pro používání

5.1. Pokyny pro používání

Zdvihněte poklop WC mísy. Pro otočení uzávěru stlačte obě boční rýhované plošky a potom uzávěr odšroubujte. Nakloňte láhev, aby se naplnilo hrdlo. Pro dezinfekci WC mísu nad hladinou vody rovnoměrně stlačujte láhev, abyste pokryli celou plochu tekutým gelem (60 ml) pod okrajem mísy. Nechejte působit alespoň 5 minut. Celou mísu vyčistěte kartáčem a spláchněte. Nasadte uzávěr na láhev a důkladně ho zašroubujte, dokud se neozve slyšitelné cvaknutí. Pro každodenní použití. Dodržujte pokyny pro použití.

5.2. Opatření ke zmírnění rizika

Obal je navržený tak, aby minimalizoval kontakt spotřebitele s přípravkem. Obal má labutí krk s dýzou, která po stlačení přesně nasměruje dezinfekční přípravek pod okraj WC mísy.

Návod pro použití obsahuje další varování:

Skladujte uzamčené.

Zabraňte kontaktu s pokožkou a očima.

Nanášejte pouze pod okraj WC mísy, aby nedošlo ke kontaktu s pokožkou. Dávejte pozor, aby se přípravek nerozstříknul.

Po manipulaci si důkladně omyjte ruce.

Uchovávejte pouze v původním balení.

5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek přípravku.

PŘI POŽITÍ: Okamžitě vypláchněte ústa. Když je postižená osoba schopná polykat, podejte jí nějaký nápoj. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Zavolejte 112 / sanitku pro lékařskou pomoc.

PŘI STYKU S KŮŽÍ: Okamžitě omyjte velkým množstvím vody. Potom svlékněte znečištěný oděv a před dalším použitím ho vyperte.

Pokožku oplachujte vodou 15 minut. Volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování alespoň 15 minut. Zavolejte 112 / sanitku pro lékařskou pomoc.

PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. Pokud se objeví příznaky:

Zavolejte 112 / sanitku pro lékařskou pomoc. Pokud se neobjeví žádné příznaky: Volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

Po skončení čištění odstraňte nepoužitý zbytek přípravku a obal v souladu s místními předpisy.

5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování

Datum spotřeby je 4 roky při pokojové teplotě.

Uchovávejte mimo dosah dětí a necílových/domácích zvířat.

6. Další informace

Další označení: -

Nemíchejte s bělicími činidly ani jinými domácími čisticími přípravky.

Používejte pouze na WC mísy.

5% neiontové povrchově aktivní látky, dezinfekční prostředky, parfémy.

