

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

Ime prvič avtoriziranega proizvoda: SURE Cleaner Disinfectant Spray

Vrsta(-e) proizvoda(-ov): Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Številka dovoljenja: SI-0018659-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3: SI-0018659-0000

Kazalo

Upravne informacije	1
1.1. Trgovska imena proizvoda	1
1.2. Imetnik dovoljenja	1
1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov	1
1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi	2
2. Sestava in formulacija proizvoda	3
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	3
2.2. Vrsta formulacije	3
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	3
4. Dovoljena(e) uporaba	4
5. Splošna navodila za uporabo	7
5.1. Navodila za uporabo	7
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	7
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	8
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	8
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	8
6. Druge informacije	8

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

SURE Cleaner Disinfectant Spray

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	SALVECO S.A.S.
	Naslov	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Francija
Številka dovoljenja	SI-0018659-0000	
Referenčna številka vnosa v R4BP 3	SI-0018659-0000	
Datum dovoljenja	03/11/2014	
Datum izteka veljavnosti dovoljenja	02/11/2024	

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca	SALVECO S.A.S.
Naslov proizvajalca	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francija
Lokacije proizvodnje	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francija
Ime proizvajalca	MULTIFILL BV BULKONTVANGST
Naslov proizvajalca	CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Nizozemska
Lokacije proizvodnje	CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Nizozemska

Ime proizvajalca	Diversey Netherlands Production BV
Naslov proizvajalca	Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Nizozemska
Lokacije proizvodnje	Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Nizozemska

Ime proizvajalca	Diversey UK Production Ltd
Naslov proizvajalca	Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Združeno kraljestvo
Lokacije proizvodnje	Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Združeno kraljestvo

Ime proizvajalca	Diversey España Production S.L.U
Naslov proizvajalca	Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Španija
Lokacije proizvodnje	Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Španija

Ime proizvajalca	Diversey Italy Production Srl
Naslov proizvajalca	Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italija
Lokacije proizvodnje	Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italija

Ime proizvajalca	Diversey Germany Production oHG
Naslov proizvajalca	Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Nemčija
Lokacije proizvodnje	Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Nemčija

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	1421 - Mlečna kislina
Ime proizvajalca	PURAC BIOQUIMICA
Naslov proizvajalca	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Španija
Lokacije proizvodnje	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Španija

Aktivna snov	1421 - Mlečna kislina
Ime proizvajalca	JUNGBUNGLAUER S.A
Naslov proizvajalca	Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francija
Lokacije proizvodnje	Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francija

2. Sestava in formulacija proizvoda

2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Mlečna kislina		Aktivna snov		200-018-0	0,42

2.2. Vrsta formulacije

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene
--

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti	
----------------------------	--

Previdnostni stavki

--

4. Dovoljena(e) uporaba(e)

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - PT2 - razkužila za vse pralnih trdih površin

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Večnamensko dezinfekcijsko sredstvo, že pripravljeno za uporabo, z baktericidno učinkovitostjo, učinkovitostjo na kvasovke in virucidnim delovanjem samo proti virusu influence A/H1N1 za trde površine.
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Bacteria Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: Ni podatkov Znanstveno ime: Yeasts Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov Znanstveno ime: Influenza virus A/H1N1 Splošno ime: Viruses Razvojni stadij: Ni podatkov
Področje uporabe	Notranjost, znotraj Zunanost, zunaj
Način(-i) uporabe	Ročni nanos: pršenje, širjenje, nanos pene, Nanos s čopičem - Nanesite izdelek tako, da popolnoma omočite površino za 5 minut. Če je potrebno, drgnite ali krtačite.
Odmerki in pogostost uporabe	da se namočijo vse površine - 0 - Nanesite enkrat. Po potrebi ponovite postopek.
Skupina(-e) uporabnikov	Industrijski Poklicni
Velikosti in material embalaže	Bottle, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-2L Drum, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 10-210L IBC (intermediate bulk container), Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1000L Jerry can, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1-80L Airspray, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.15-1L

Opis (ni omenjen na oznaka):

Vsa uporabljena embalaža je zavarovana, zaprta, stisnjena, močna in vzdržljiva. Embalaža se lahko na novo dopolni samo z izdelkom predvidenim za ta namen.

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Nanesite izdelek tako, da popolnoma omočite površino za 5 minut. Če je potrebno, drgnite ali krtačite.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Oddelek 5.2.

4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Oddelek 5.3.

4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Oddelek 5.4.

4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Oddelek 5.5.

4.2 Opis uporabe

Uporaba 2 - PT4 - razkužila za vse pralnih trdih površin

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Večnamensko dezinfekcijsko sredstvo, že pripravljeno za uporabo, z baktericidno učinkovitostjo, učinkovitostjo na kvasovke in virucidnim delovanjem samo proti virusu influence A/H1N1 za trde površine.
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Bacteria Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: Ni podatkov Znanstveno ime: Yeasts Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov Znanstveno ime: Influenza virus A/H1N1 Splošno ime: Viruses Razvojni stadij: Ni podatkov
Področje uporabe	Notranjost, znotraj Zunanost, zunaj
Način(-i) uporabe	Ročni nanos: pršenje, širjenje, nanos pene, Nanos s čopičem - Nanesite izdelek tako, da popolnoma omočite površino za 5 minut. Če je potrebno, drgnite ali krtačite. Temeljito izperite s čisto vodo.
Odmerki in pogostost uporabe	da se namočijo vse površine - 0 - Nanesite enkrat. Po potrebi ponovite postopek.
Skupina(-e) uporabnikov	Industrijski Poklicni
Velikosti in material embalaže	Bottle, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-2L Drum, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 10-210L IBC (intermediate bulk container), Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1000L Jerry can, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1-80L Airspray, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.15-1L Opis (ni omenjen na oznaka): Vsa uporabljena embalaža je zavarovana, zaprta, stisnjena, močna in vzdržljiva. Embalaža se lahko na novo dopolni samo z izdelkom predvidenim za ta namen.

4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Nanesite izdelek tako, da popolnoma omočite površino za 5 minut. Če je potrebno, drgnite ali krtačite. Temeljito izperite s čisto vodo.

4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Oddelek 5.2.

4.2.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Oddelek 5.3.

4.2.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Oddelek 5.4.

4.2.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Oddelek 5.5.

5. Splošna navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

PT2 - Nanesite izdelek tako, da popolnoma omočite površino za 5 minut. Če je potrebno, drgnite ali krtačite.

PT4: Nanesite izdelek tako, da popolnoma omočite površino za 5 minut. Če je potrebno, drgnite ali krtačite. Temeljito izperite s čisto vodo.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Dodatne izjave:

Varnosti list na voljo na zahtevo. Samo za profesionalno uporabo.

5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Neposredni alil posredni neželeni učinki niso znani.

Navodila za prvo pomoč:

Pri zaužitju, takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

V primeru stika z očmi, odstranite kontaktne leče, če jih imate ter počasi in nežno sperite oko s čisto vodo.

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Odstraniti vsebino/posodo v skladu z nacionalnimi predpisi.

5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Uporabno do: hranjen pri sobni temperaturi je izdelek uporaben 24 mesecev.

LOT številka: Glej napis na pakiranju.

Rok trajanja: Uporabno najmanj do dne označenega na embalaži.

Pogoji: Izdelka ne izpostavljajte mrazu, zmrzali in vročini.

6. Druge informacije

Authorisation number EU-0006622-0011