

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

Ime prvič avtoriziranega proizvoda: SANYTOL KONCENTRIRANO VEČNAMENSKO ČISTILO IN DEZINFEKCIJSKO SREDSTVO LIMONA

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-0026956-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3: SI-0026956-0005

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	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	2
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	3
4. Dovoljena(e) uporaba	3
5. Splošna navodila za uporabo	4
5.1. Navodila za uporabo	4
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	5
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	5
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	6
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	6
6. Druge informacije	6

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

SANYTOL KONCENTRIRANO VEČNAMENSKO ČISTILO IN DEZINFEKCIJSKO SREDSTVO LIMONA

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	GRUPO AC MARCA S.L.
	Naslov	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Španija
Številka dovoljenja	SI-0026956-0000 1-2	

Referenčna številka vnosa v R4BP 3

SI-0026956-0005

Datum dovoljenja

16/06/2022

Datum izteka veljavnosti dovoljenja

18/10/2031

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca	Grupo AC Marca, S.L.
Naslov proizvajalca	AVDA Carrilet nº293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Španija
Lokacije proizvodnje	Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons Španija
	Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 8515 es i Riells - Barcelona Španija
	Jana Čermáka 124 28201 Příšimasy Češka Republika

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	1322 - L-(+)-mlečna kislina
Ime proizvajalca	Purac Biochem
Naslov proizvajalca	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nizozemska
Lokacije proizvodnje	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nizozemska
Aktivna snov	1322 - L-(+)-mlečna kislina
Ime proizvajalca	Jungbunzlauer S.A.
Naslov proizvajalca	Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francija
Lokacije proizvodnje	Jungbunzlauer S.A. 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 (%)
L-(+)-mlečna kislina		Aktivna snov	79-33-4	201-196-2	0,938
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Neaktivna snov	2605-79-0	220-020-5	1,769
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Neaktivna snov	68515-73-1	500-220-1	1,584
1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	Neaktivna snov	1591782-62-5	816-846-6	1,98
1-Hydroxyethylidene-1,1-diphosphonic acid	Sodium benzoate	Neaktivna snov	2809-21-4	220-552-8	0

2.2. Vrsta formulacije

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti	Povzroča hude poškodbe oči.
Previdnostni stavki	PRI STIKU Z OČMI:Previdno izpirati z vodo nekaj minut.Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE.

4. Dovoljena(e) uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Dezinfekcija površine

Vrsta proizvoda	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)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo Splošno ime: bakterije Razvojni stadij: ne velja Znanstveno ime: drugo Splošno ime: kvasovke Razvojni stadij: ne velja Znanstveno ime: drugo Splošno ime: virusi z ovojnico Razvojni stadij: ne velja
Področje uporabe	Notranjost, znotraj Other Notranjost Dezinfekcija notranjih površin (ne-medicinska območja)
Način(-i) uporabe	Metoda: Brisanje Podroben opis: Brisanje
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 2 nanosov na mokro krpo/gobo (za nanos z brisanjem) Redčenje (%): 0 Število in časovni raspored uporabe: Količina nanašanja: 2 nanosa na mokro krpo/gobo (za nanos z brisanjem) /m². Čas stika: 15 minut

	Sobna temperatura
Skupina(-e) uporabnikov	Splošna javnost (nepoklicna)
Velikosti in material embalaže	HDPE plastenka od 27 mL do 2 L

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Izdelek nanesite na dobro ožeto gobo ali krpo in obrišite površino.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

-

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

-

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

-

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

-

5. Splošna navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

Upoštevajte navodila za uporabo.

Upoštevajte pogoje uporabe izdelka (koncentracija, čas stika, temperatura itd.).

Izdelki so bili testirani proti virusu z ovojnico, vključno s sevom Coronavirusa 229E (reprezentativni sev izbruha koronavirusa) in gripe A (reprezentativni sev izbruha gripe H1N1).

Obvestite imetnika registracije, če je zdravljenje neučinkovito.

Zagotovite popolno zmočenje površin, pustite primeren čas stika.

Pustite, da se obdelana površina posuši.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Med vlivanjem in nanosom izdelka, steklenico hranite izven dosega otrok.

Izogibajte se stiku z mokrimi površinami

Izogibajte se dotikanju oči z rokami

Po nanosu si umijte roke

Potrebno je varnostno zapiranje za otroke.

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

I- PRI STIKU Z OČMI: previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Če nosite kontaktne leče, jih odstranite, če je to enostavno. Nadaljujte z izpiranjem vsaj 15 minut. *- Pokličite 112/reševalno vozilo za zdravniško pomoč

Informacije za zdravstveno osebje/zdravnika:

Če so oči izpostavljene alkalnim in kislinским kemikalijam, jih je treba večkrat izprati tudi na poti do zdravnika.

PRI STIKU S KOŽO: Kožo takoj sperite z veliko vode. Nato slecite vsa okužena oblačila in jih pred ponovno uporabo operite. Kožo še naprej izpirajte z vodo 15 minut. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

V PRIMERU ZAUŽITJA: Nemudoma izperite usta. Če izpostavljena oseba lahko požira, ji dajte pijačo. NE izzivajte bruhanja. Za medicinsko pomoč pokličite 112/reševalno vozilo.

Vdihavanje (razpršene meglice): poškodovanca prenesite na svež zrak in ga pustiti počivati v položaju, ki je udoben za dihanje. Takoj poiščite zdravniško pomoč, če se pojavijo simptomi in/ali je vdihnil večje količine.

V primeru motnje zavesti ga postavite v položaj za okrevanje in takoj poiščite zdravniško pomoč.

Imejte na voljo embalažo ali etiketo.

Če je potreben zdravniški nasvet, imejte pri roki embalažo izdelka z etiketo.

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Neuporabljen izdelek, njegovo embalažo in vse druge odpadke zavržite v skladu z lokalnimi predpisi. Neuporabljenega izdelka ne odlagajte na tla, v vodotoke, v cevi (umivalnik, stranišča ...) ali v odtoke.

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

Rok uporabnosti: 2 leti
Hranite izven dosega otrok in neciljnih živali/hišnih ljubljencev.

6. Druge informacije

-