

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega
proizvoda:** Sure instant hand sanitizer

Vrsta(-e) proizvoda(-ov): Vrsta proizvodov 01 - Človekova osebna higiena (razkužila)

Številka dovoljenja: SI-0016940-0000

**Referenčna številka vnosa v
R4BP 3:** SI-0016940-0000

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	3
2. Sestava in formulacija proizvoda	4
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	4
2.2. Vrsta formulacije	4
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	4
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	7
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	7
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 instant hand sanitizer

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	Diversey Europe Operations B.V.
	Naslov	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Nizozemska
Številka dovoljenja	SI-0016940-0000	
Referenčna številka vnosa v R4BP 3	SI-0016940-0000	
Datum dovoljenja	25/11/2016	
Datum izteka veljavnosti dovoljenja	20/04/2027	

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,
Naslov proizvajalca	Constructieweg 25a, 3640 AJ Mijdrecht, Nizozemska
Lokacije proizvodnje	Constructieweg 25a, 3640 AJ Mijdrecht, Nizozemska

Ime proizvajalca

Bio Armor

Naslov proizvajalca

Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Francija

Lokacije proizvodnje

Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Francija

Ime proizvajalca

BRUNEL - ALTAÏR Group

Naslov proizvajalca

ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Francija

Lokacije proizvodnje

ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Francija

Ime proizvajalca

Cheport spol s.r.o

Naslov proizvajalca

Lhotsko 93 76312 Vizovice Češka Republika

Lokacije proizvodnje

Lhotsko 93 76312 Vizovice, Češka Republika

Ime proizvajalca

Diversey Europe Operations B.V.

Naslov proizvajalca

Maarssebroeksedijk 2 3542DN Utrecht Nizozemska

Lokacije proizvodnje

Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italija

Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Nizozemska

Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Združeno kraljestvo

AvenidaConde Duque 5, 7 y 9 ; Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Španija

Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Nemčija

Ime proizvajalca

Emmegi Detergents SRL

Naslov proizvajalca

Via Merlo Carlo Giuseppe 3 20122 Milano Italija

Lokacije proizvodnje

Via marconi 5 25030 Trenzano Italija

Ime proizvajalca	FOREVER PRODUCTS SA
Naslov proizvajalca	Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgija
Lokacije proizvodnje	Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgija

Ime proizvajalca	GFL SA
Naslov proizvajalca	Via Sorengo 1 6900 Lugano Švica
Lokacije proizvodnje	Via del Benessere 4 27010 Siziano Italija

Ime proizvajalca	Vandeputte
Naslov proizvajalca	120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgija
Lokacije proizvodnje	120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgija

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

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

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

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	1,75

2.2. Vrsta formulacije

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene
--

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti	Varnosti list na voljo na zahtevo.
Previdnostni stavki	

4. Dovoljena(e) uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - PT01A

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 01 - Človekova osebna higiena (razkužila)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Sredstvo za higiensko dezinfekcijo rok. Dezinfekcijska tekočina že pripravljena za uporabo z baktericidno, kvasocidno in virucidno učinkovitostjo, proti virusem z ovojnico, na zdravstvenem, institucionalnem in industrijskem področju.

Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: Pseudomonas aeruginosa
Splošno ime: Bacteria, aerobic Gram-negative
Razvojni stadij: NC

Znanstveno ime: Staphylococcus aureus
Splošno ime: Bacteria, aerobic Gram-positive
Razvojni stadij: NC

Znanstveno ime: Escherichia coli
Splošno ime: Bacteria, aerobic Gram-negative
Razvojni stadij: NC

Znanstveno ime: Enterococcus hirae
Splošno ime: Bacteria, aerobic Gram-positive
Razvojni stadij: NC

Znanstveno ime: Candida albicans
Splošno ime: Fungi/yeasts
Razvojni stadij: NC

Znanstveno ime: Modified Vaccinia Virus Ankara
Splošno ime: Enveloped viruses
Razvojni stadij: NC

Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Zunanjost, zunaj

Način(-i) uporabe

Metoda: ročna uporaba: porazdelitev in uporaba pene

Podroben opis:

Nanesite 3 ml na čiste roke in zapestja. Drgnite vsaj 30 sekund. Ne izperite.

Odmerki in pogostost uporabe

Odmerek: 3 mL

Redčenje (%): 0

Število in časovni razpored uporabe:

Nanesite enkrat, postopek ponovite, če je potrebno obnoviti dezinfekcijo rok.

Skupina(-e) uporabnikov

Industrijski

Poklicni

Velikosti in material embalaže

Steklenica , Plastika: PET, PE, PP, 0.05-5L (poklicni uporabniki)

Sod, Plastika: HDPE, 10-210L (poklicni in industrijski uporabniki)

Vreče , Plastika: LDPE, LLDPE, 0.05-5L (poklicni uporabniki)

Opis (ni omenjeno na nalepki): vsa rabljena embalaža je varna, zaprta, tesna, močna in trpežna. Embalaža se lahko ponovno napolni samo z izdelkom, ki je predviden za ta namen uporabe.

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Section 5.1. (Directions for use)

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Section 5.2. (Directions for use)

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

Section 5.3. (Directions for use)

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

Section 5.4. (Directions for use)

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

Section 5.5. (Directions for use)

5. Splošna navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

Nanesite 3 ml na čiste roke in zapestja. Drgnite vsaj 30 sekund. Ne izperite.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Se ne uporablja

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

Neposredni ali posredni škodljivi 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.

Proizvod je 100% biološko razgradljiv, zato ni posebnih nujnih ukrepov za zaščito okolja v primeru nesreče.

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

Izdelke lahko hranimo pri sobni temperaturi do 24 mesecev.

Izogibajte se mrazu, vročini, izpostavljenosti direktni svetlobi.

6. Druge informacije