

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	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	2
4. Dovoljena(e) uporaba	3
5. Splošna navodila za uporabo	5
5.1. Navodila za uporabo	5
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

Sure instant hand sanitizer

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	Diversey Europe Operations B.V.
	Naslov	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

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

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(e)

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
Zunanost, zunaj

Način(-i) uporabe

ročna uporaba: porazdelitev in uporaba pene -
Nanesite 3 ml na čiste roke in zapestja. Drgnite vsaj 30 sekund. Ne izperite.

Odmerki in pogostost uporabe

3 mL - 0 -
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