

# Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega  
proizvoda:** SPRAY Twice a Day

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

**Številka dovoljenja:** EU-0024114-0000

**Referenčna številka vnosa v  
R4BP 3:** SI-0025387-0000

## 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	1
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	2
5. Splošna navodila za uporabo	4
5.1. Navodila za uporabo	4
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	4
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	4
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	5
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	5
6. Druge informacije	5

## Upravne informacije

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

SPRAY Twice a Day
SAFE

### 1.2. Imetnik dovoljenja

<b>Ime in naslov imetnika dovoljenja</b>	Ime in priimek	Panzerglass
	Naslov	Delta 8 DK-8382 Hinnerup Danska
<b>Številka dovoljenja</b>	EU-0024114-0000	
<b>Referenčna številka vnosa v R4BP 3</b>	SI-0025387-0000	
<b>Datum dovoljenja</b>	08/12/2020	
<b>Datum izteka veljavnosti dovoljenja</b>	08/12/2030	

### 1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

<b>Ime proizvajalca</b>	Panzerglass
<b>Naslov proizvajalca</b>	Delta 8 DK-8382 Hinnerup Danska
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Delta 8 DK-8382 Hinnerup Danska

### 1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

<b>Aktivna snov</b>	1421 - Mlečna kislina
<b>Ime proizvajalca</b>	Corbion Purac Biomaterials
<b>Naslov proizvajalca</b>	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Nizozemska
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Nizozemska

## 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	0,4

### 2.2. Vrsta formulacije

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene
--

## 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

<b>Stavki o nevarnosti</b>	
<b>Previdnostni stavki</b>	Odstraniti posodo v skladu z regionalnimi, nacionalnimi in mednarodnimi predpisi..

## 4. Dovoljena(e) uporaba

## 4.1 Opis uporabe

### Uporaba 1 - Razkužilo za zaslone na elektronski opremi.

<b>Vrsta proizvoda</b>	Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)
<b>Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno</b>	Razkužilo za zaslone na elektronski opremi Nanesite izdelek s pršenjem - obrišite s krpo.
<b>Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)</b>	Znanstveno ime: Bacteria Splošno ime: bakterije Razvojni stadij: Ni podatkov  Znanstveno ime: Virus z ovojnico Splošno ime: virusi z ovojnico Razvojni stadij: Ni podatkov
<b>Področje uporabe</b>	Notranjost, znotraj  Izdelek, pripravljen za razkuževanje zaslonov na elektronski opremi.
<b>Način(-i) uporabe</b>	Metoda: Pršenje Podroben opis: Nanesite izdelek po čiščenju zaslona. Pustite površino mokro 5 minut in jo obrišite s čisto krpo.
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	Odmerek: Uporabite dovolj, da zagotovite, da je površina mokra 5 minut. Redčenje (%): Pripravljen za uporabo - redčenje ni potrebno. Vsebnost učinkovine je 0,4% Število in časovni raspored uporabe: Kolikor je treba.
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Splošna javnost (nepoklicna)
<b>Velikosti in material embalaže</b>	8 ml - PETG plastenka 30 ml - PETG plastenka 100 ml - PETG plastenka  80 ml - PET plastenka

#### 4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Nanesite proizvod po čiščenju zaslona. Pustite površino mokro 5 minut in jo obrišite s čisto krpo.

#### 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

Nanesite proizvod po čiščenju zaslona. Pustite površino mokro 5 minut in jo obrišite s čisto krpo.

#### 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Ni pomembno.

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

Navodila za prvo pomoč

V primeru zaužitja: takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.  
V primeru stika z očmi odstranite kontaktne leče, če so prisotne, in jih počasi in nežno sperite s čisto vodo.

#### 5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

P501 - Odstraniti vsebino in posodo v skladu z regionalnimi, nacionalnimi in mednarodnimi predpisi.

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

Zaščitite pred zmrzaljo in močno vročino.  
Proizvod lahko hranite pri sobni temperaturi do 24 mesecev.

#### 6. Druge informacije