

# Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega proizvoda:** Desmila HSI C

**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:** EU-0027707-0000

**Referenčna številka vnosa v R4BP 3:** EU-0027707-0027

## 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	3
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	3
4. Dovoljena(e) uporaba	3
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	7
6. Druge informacije	8

## Upravne informacije

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

Desmila HSI C
Vetasept Lemon

### 1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	Brenntag GmbH
	Naslov	Messeallee 11 45131 Essen Nemčija
Številka dovoljenja	EU-0027707-0000 1-2	

### Referenčna številka vnosa v R4BP 3

EU-0027707-0027

### Datum dovoljenja

07/12/2022

### Datum izteka veljavnosti dovoljenja

30/11/2032

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

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

<b>Aktivna snov</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Ime proizvajalca</b>	ExxonMobil
<b>Naslov proizvajalca</b>	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Združene države Amerike
<b>Lokacije proizvodnje</b>	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Združene države Amerike

<b>Aktivna snov</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Ime proizvajalca</b>	Shell Nederland Raffinaderij B.V.
<b>Naslov proizvajalca</b>	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nizozemska
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nizozemska

<b>Aktivna snov</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Ime proizvajalca</b>	INEOS Solvents Germany GmbH
<b>Naslov proizvajalca</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Nemčija
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Nemčija
	Shamrockstraße 88 44623 Herne Nemčija

## 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 (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	63

## 2.2. Vrsta formulacije

Meta SPC 2: XX – Drugo: Razpršilo, pripravljeno za uporabo

## 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

### Stavki o nevarnosti

Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.  
Povzroča hudo draženje oči.  
Lahko povzroči zaspanost ali omotico.  
Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

### Previdnostni stavki

Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.  
Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. – Kajenje prepovedano.  
Hraniti v tesno zaprti posodi.  
Ne vdihavati hlapov.  
Ne vdihavati razpršila.  
Uporabljati le zunaj ali v dobro prezračenem prostoru.  
Nositi zaščito za oči.  
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.  
Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika.  
Če draženje oči ne preneha:Poiščite zdravniško pomoč.  
Če draženje oči ne preneha:Poiščite zdravniško oskrbo.  
Hraniti na dobro prezračenem mestu.Hraniti na hladnem.  
Hraniti zaklenjeno.  
Odstraniti vsebino v skladu z lokalnimi predpisi.  
Odstraniti posodo v skladu z lokalnimi predpisi.

## 4. Dovoljena(e) uporaba

## 4.1 Opis uporabe

### Uporaba 1 - Uporaba 1 – Tekoče razpršilo – Razkuževanje majhnih površin – Poklicni uporabnik

<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>	Ni relevantno
<b>Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)</b>	Znanstveno ime: Bakterije (vključno z mikobakterijami) Splošno ime: - Razvojni stadij: -  Znanstveno ime: Kvasovke Splošno ime: - Razvojni stadij: -
<b>Področje uporabe</b>	Notranjost, znotraj  Razkuževanje majhnih neporoznih površin, materialov, opreme in pohištva na zasebnih, javnih, zdravstvenih, industrijskih območjih in na območjih za poklicne dejavnosti.
<b>Način(-i) uporabe</b>	Metoda: Pršenje Podroben opis: -
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	Odmerek: Za razkuževanje površine se uporabi raztopina za razpršilo, pripravljena za uporabo (20 ml/m <sup>2</sup> ) pri sobni temperaturi. Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe:  Uporaba v skladu z zahtevami, en nanos na uporabo, 4-krat dnevno. Razkuževanje majhnih površin (ne v zdravstvu): Baktericidno delovanje in delovanje proti kvasovkam: čas stika vsaj 1 min Na zdravstvenem območju: Baktericidno delovanje in delovanje proti kvasovkam: čas stika vsaj 5 min
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Poklicni
<b>Velikosti in material embalaže</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Steklenica HD-PE: 0,1 l - 2,5 l; (Pokrovčki z navojem (HD-PE) ali pokrovčki (PP) ali črpalni pokrovčki (PP) ali pokrovčki z razpršilcem (PP) ali varnostni pokrovčki (PP))</li><li>• Kanta HD-PE: 5 l - 60 l; (Pokrovčki z navojem (PE/LDPE/HD-PE) ali varnostni pokrovčki (HD-PE))</li><li>• Sod HD-PE: 200 l; (Plastični čep s sistemom prepuščanja zraka (HD-PE) ali plastični čep za pipo (HD-PE) ali plastična pipa (HD-PE) ali pokrovčki (HD-PE))</li><li>• Posoda IBC HD-PE: 1000 l; (Pokrovčki z navojem (HD-PE))</li></ul>

#### 4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

- 1) Proizvod, pripravljen za uporabo, nanesti na površino s pršenjem. Površine popolnoma namočiti in počakati 1 minuto (razkuževanje splošnih površin) ali 5 minut (površine na zdravstvenih območjih).
- 2) Za uporabo pri sobni temperaturi °C).
- 3) Uporaba v skladu z zahtevami, en nanos na uporabo, 4-krat dnevno.

#### 4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Lahko se upošteva naslednje ukrepe za zmanjšanje osebnega tveganja pri postopku ponovnega polnjenja, razen, če jih je mogoče nadomestiti s tehničnimi in/ali organizacijskimi ukrepi:  
Med polnjenjem proizvoda se priporoča uporaba zaščite za oči.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

### 4.2 Opis uporabe

#### Uporaba 2 - Uporaba 2 – Tekoče razpršilo - Razkuževanje za majhne površine, ki so v stiku s hrano – Poklicni uporabnik

<b>Vrsta proizvoda</b>	Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)
<b>Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno</b>	Ni relevantno
<b>Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)</b>	Znanstveno ime: Bakterije Splošno ime: - Razvojni stadij: -  Znanstveno ime: Kvasovke Splošno ime: - Razvojni stadij: -
<b>Področje uporabe</b>	Notranjost, znotraj  Razkuževanje majhnih neporoznih površin v živilski panogi ali živilskopredelovalni industriji (vključno s pivovarnami, mlečno industrijo in mesno industrijo).
<b>Način(-i) uporabe</b>	Metoda: Pršenje Podroben opis: -

#### Odmerki in pogostost uporabe

Odmerek: Za razkuževanje površine se uporabi raztopina za razpršilo, pripravljena za uporabo (20 ml/m<sup>2</sup>) pri sobni temperaturi.

Redčenje (%): -

Število in časovni raspored uporabe:

Uporaba v skladu z zahtevami, en nanos na uporabo, 4-krat dnevno.

Razkuževanje majhnih površin:

Baktericidno delovanje in delovanje proti kvasovkam: čas stika vsaj 1 min

V pivovarnah/mesni industriji:

Baktericidno delovanje in delovanje proti kvasovkam: čas stika vsaj 5 min

V mlečni industriji:

Baktericidno delovanje in delovanje proti kvasovkam: čas stika vsaj 15 min

#### Skupina(-e) uporabnikov

Poklicni

#### Velikosti in material embalaže

- Steklenica HD-PE: 0,1 l - 2,5 l; (Pokrovčki z navojem (HD-PE) ali pokrovčki (PP) ali črpalni pokrovčki (PP) ali pokrovčki z razpršilcem (PP) ali varnostni pokrovčki (PP))
- Kanta HD-PE: 5 l - 60 l; (Pokrovčki z navojem (PE/LDPE/HD-PE) ali varnostni pokrovčki (HD-PE))
- Sod HD-PE: 200 l; (Plastični čep s sistemom prepuščanja zraka (HD-PE) ali plastični čep za pipo (HD-PE) ali plastična pipa (HD-PE) ali pokrovčki (HD-PE))
- Posoda IBC HD-PE: 1000 l; (Pokrovčki z navojem (HD-PE))

### 4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

- 1) Proizvod, pripravljen za uporabo, nanesti na površino s pršenjem. Površine popolnoma namočiti in počakati vsaj 1 min (razkuževanje splošnih površin), 5 min (razkuževanje površin v pivovarnah ali mesni industriji) ali vsaj 15 min (razkuževanje površin v mlečni industriji).
- 2) Za uporabo pri sobni temperaturi.
- 3) Uporaba v skladu z zahtevami, en nanos na uporabo, 4-krat dnevno.

### 4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Lahko se upošteva naslednje ukrepe za zmanjšanje osebnega tveganja pri razkuževanju strojev za predelavo živil in postopku ponovnega polnjenja, razen če jih je mogoče nadomestiti s tehničnimi in/ali organizacijskimi ukrepi: Med delom s proizvodom se priporoča uporaba zaščite za oči.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

### **5. Splošna navodila za uporabo**

#### **5.1. Navodila za uporabo**

- 1) Pred uporabo je treba proizvod pretresti.
- 2) Ne nanesti več kot 20 ml/m<sup>2</sup>.
- 3) Uporabljene robčke je treba odložiti v zaprto posodo.

#### **5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja**

- 1) Preprečiti stik z očmi.
- 2) Pri ponovnem polnjenju je treba uporabiti lij.
- 3) Proizvod se lahko uporablja samo za razkuževanje majhnih površin.
- 4) Hraniti zunaj dosega otrok in živali.
- 5) Uporabljati le v dobro prezračenih prostorih.
- 6) Otroci in živali naj nimajo dostopa do prostorov, kjer poteka razkuževanje.
- 7) Zagotoviti primerno zračenje preden otroci in živali vstopijo v razkužene sobe.

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

- 1) PRI STIKU Z OČMI: Sprati z vodo. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte s spiranjem 5 minut. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
- 2) PRI VDIHAVANJU: Prenesti na svež zrak in pustiti počivati v položaju, ki olajša dihanje. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

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

- 1) Proizvod: Odlaganje skupaj z običajnimi odpadki ni dovoljeno. Potrebno je posebno odlaganje v skladu z lokalnimi predpisi.
- 2) Proizvoda ne spuščati v odtoke.
- 3) Obrnite se na službo za odlaganje odpadkov.
- 4) Kontaminirana embalaža: Kontaminirano embalažo temeljito sprazniti. Po temeljitem in ustreznem čiščenju jo je mogoče reciklirati. Embalažo, ki je ni mogoče očistiti, se odloži na enak način kot proizvod.
- 5) Ne zažgati ali uporabiti rezalnega gorilnika na praznem sodu. Tveganje za izpostavljenost.

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

- 1) Hraniti na dobro prezračenem mestu.2) Hraniti na hladnem.3) Hraniti v tesno zaprti posodi.4) Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.5) Rok uporabe: 24 mesecev

## 6. Druge informacije

Proizvod vsebuje propan-2-ol (CAS št.: 67-63-0), za katerega je bila za oceno tveganja tega proizvoda dogovorjena in uporabljena evropska referenčna vrednost 129,28 mg/m<sup>3</sup> za poklicnega uporabnika.