

# Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

**Názov výrobkov:** Desmila AFI

**Typ(y) výrobku:** Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

**Číslo autorizácie:** EU-0027707-0000

**Referenčné číslo záznamu v R4BP 3:** EU-0027707-0030

## Obsah

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	1
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	1
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	1
2. Zloženie a úprava výrobku	2
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	2
2.2. Typ úpravy	3
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	3
4. Autorizované použite(ia)	3
5. Všeobecné pokyny pre použitie	7
5.1. Pokyny na používanie	7
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	7
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	7
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	8
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	8
6. Ďalšie informácie	8

## Administratívne informácie

### 1.1. Obchodné názvy výrobku

Desmila AFI
Hygienic I

### 1.2. Držiteľ autorizácie

<b>Názov a adresa držiteľa autorizácie</b>	Názov/Meno	Brenntag GmbH
	Adresa	Messeallee 11 45131 Essen Nemecko
<b>Číslo autorizácie</b>	EU-0027707-0000 1-2	
<b>Referenčné číslo záznamu v R4BP 3</b>	EU-0027707-0030	
<b>Dátum autorizácie</b>	07/12/2022	
<b>Dátum skončenia platnosti autorizácie</b>	30/11/2032	

### 1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

### 1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

<b>Účinná látka</b>	1355 - propán-2-ol
<b>Meno/Názov výrobcu</b>	ExxonMobil
<b>Adresa výrobcu</b>	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Spojené štáty americké
<b>Miesto výrobných priestorov</b>	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Spojené štáty americké

<b>Účinná látka</b>	1355 - propán-2-ol
<b>Meno/Názov výrobcu</b>	Shell Nederland Raffinaderij B.V.
<b>Adresa výrobcu</b>	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Holandsko
<b>Miesto výrobných priestorov</b>	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Holandsko

<b>Účinná látka</b>	1355 - propán-2-ol
<b>Meno/Názov výrobcu</b>	INEOS Solvents Germany GmbH
<b>Adresa výrobcu</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Nemecko
<b>Miesto výrobných priestorov</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Nemecko
	Shamrockstraße 88 44623 Herne Nemecko

## 2. Zloženie a úprava výrobku

### 2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
propán-2-ol		Účinná látka	67-63-0	200-661-7	64,7

## 2.2. Typ úpravy

Meta SPC 2: XX – Iné: Páčkový rozprašovač pripravený na použitie

## 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

### Výstražné upozornenia

Veľmi horľavá kvapalina a pary.

Spôsobuje vážne podráždenie očí.

Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.

Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

### Bezpečnostné upozornenia

Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.

Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.

Zabráňte vdychovaniu pár.

Zabráňte vdychovaniu aerosólov.

Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.

Noste ochranné okuliare.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM / lekára.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.

Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte starostlivosť.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade.

Uchovávajte uzamknuté.

Zneškodnite obsah v súlade s miestnymi predpismi

Zneškodnite nádobu v súlade s miestnymi predpismi

## 4. Autorizované použite(ia)

## 4.1 Opis použitia

### Použitie 1 - Použité 1 – Kvapalný sprej – Dezinfekcia malých povrchov – Profesionálny používateľ

<b>Typ výrobku</b>	Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá
<b>Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia</b>	Nerelevantné
<b>Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)</b>	Vedecký názov: Baktérie (vrátane mykobaktérií) Bežný názov: - Vývojové štádium: -  Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: -
<b>Oblasti použitia</b>	Vnútorne  Dezinfekcia malých neporéznych povrchov, materiálov, zariadení a nábytku v súkromných, verejných, zdravotníckych a priemyselných priestoroch a v priestoroch určených pre profesionálne činnosti.
<b>Spôsob(y) aplikácie</b>	Spôsob: sprejovanie Detailný opis: -
<b>Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie</b>	Aplikačná dávka: Na dezinfekciu povrchov sa na povrchy pri izbovej teplote aplikuje roztok pripravený na použitie v spreji (20 ml m <sup>2</sup> ). Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie:  Aplikácia podľa požiadaviek, jedna aplikácia na jedno použitie, 4-krát za deň. Dezinfekcia malých povrchov (iných než v zdravotníctve): Baktericídny a kvasinkocídny: kontaktná doba aspoň 1 min V zdravotníckom priestore: Baktericídny a kvasinkocídny: kontaktná doba aspoň 5 min
<b>Kategória(ie) používateľ'ov</b>	Profesionálne
<b>Veľkosti balenia a obalový materiál</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• HDPE fľaša: 0,1 l - 2,5 l; (Skrutkovacie uzávery (HDPE) alebo uzávery (PP) alebo pumpičkové uzávery (PP) alebo uzávery s páčkovým rozprašovačom (PP) alebo bezpečnostné uzávery (PP))</li><li>• HDPE kanister: 5 l - 60 l; (Skrutkovacie uzávery (PE/LDPE/HDPE) alebo bezpečnostné uzávery (HDPE))</li><li>• HDPE sud: 200 l; (Plastová zátka s ventilačným systémom (HDPE) alebo plastová zátka pre kohútik (HDPE) alebo plastový kohútik (HDPE) alebo tesniace uzávery (HDPE))</li><li>• IBC nádoba HDPE: 1000 l; (Skrutkovacie uzávery (HDPE))</li></ul>

#### 4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

- 1) Produkt pripravený na použitie naneste na povrch rozprašovaním. Uistite sa, či ste povrchy úplne namočili a počkajte 1 minútu (dezinfekcia bežných povrchov) alebo 5 minút (povrchy v zdravotníckych priestoroch)
- 2) Na použitie pri izbovej teplote.
- 3) Aplikácia podľa požiadaviek, jedna aplikácia na jedno použitie, 4-krát za deň.

#### 4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre postup dopĺňania sa môže zväziť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami:  
Počas opätovného plnenia produktu sa odporúča používať ochranu očí.

#### 4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozri všeobecné pokyny pre použitie.

#### 4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Pozri všeobecné pokyny pre použitie.

#### 4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozri všeobecné pokyny pre použitie.

#### 4.2 Opis použitia

##### Použitie 2 - Použite 2 – Kvapalný sprej - Dezinfekcia pre malé povrchy, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami – Profesionálny používateľ

Typ výrobku	Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Nerelevantné
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: Baktérie Bežný názov: - Vývojové štádium: -  Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: -

	Vývojové štádium: -
<b>Oblasti použitia</b>	Vnútorne  Dezinfekcia malých neporéznych povrchov v potravinárskom sektore alebo v potravinárskom priemysle (vrátane pivovarov, mliekarenského priemyslu a mäso priemyslu).
<b>Spôsob(y) aplikácie</b>	Spôsob: sprejovanie Detailný opis: -
<b>Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie</b>	Aplikačná dávka: Na dezinfekciu povrchov sa na povrchy pri izbovej teplote aplikuje roztok pripravený na použitie v spreji (20 ml m <sup>2</sup> ). Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie:  Aplikácia podľa požiadaviek, jedna aplikácia na jedno použitie, 4-krát za deň. Dezinfekcia malých povrchov: Baktericídny a kvasinkocídny: kontaktná doba aspoň 1 min V pivovaroch / mäso priemysle: Baktericídny a kvasinkocídny: kontaktná doba aspoň 5 min V mliekarenskom priemysle: Baktericídny a kvasinkocídny: kontaktná doba aspoň 15 minút
<b>Kategória(ie) používateľov</b>	Profesionálne
<b>Veľkosti balenia a obalový materiál</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HDPE fľaša: 0,1 l - 2,5 l; (Skrutkovacie uzávery (HDPE) alebo uzávery (PP) alebo pumpičkové uzávery (PP) alebo uzávery s páčkovým rozprašovačom (PP) alebo bezpečnostné uzávery (PP))</li> <li>• HDPE kanister: 5 l - 60 l; (Skrutkovacie uzávery (PE/LDPE/HDPE) alebo bezpečnostné uzávery (HDPE))</li> <li>• HDPE sud: 200 l; (Plastová zátka s ventilačným systémom (HDPE) alebo plastová zátka pre kohútik (HDPE) alebo plastový kohútik (HDPE) alebo tesniace uzávery (HDPE))</li> <li>• IBC nádoba HDPE: 1000 l; (Skrutkovacie uzávery (HDPE))</li> </ul>

#### 4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

- 1) Produkt pripravený na použitie naneste na povrch rozprašovaním. Uistite sa, či ste povrchy úplne namočili a počkajte aspoň 1 min. (dezinfekcia bežných povrchov), 5 min. (dezinfekcia povrchov v pivovaroch alebo mäso priemysle) alebo aspoň 15 min. (dezinfekcia povrchov v mliekarenskom priemysle).
- 2) Na použitie pri izbovej teplote.
- 3) Aplikácia podľa požiadaviek, jedna aplikácia na jedno použitie, 4-krát za deň.

#### 4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie



Pre dezinfekciu strojov na spracovanie potravín a postup doplňania sa môže zväžiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s produktom sa odporúča používanie ochranných okuliarov.

#### **4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia**

Pozri všeobecné pokyny pre použitie.

#### **4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu**

Pozri všeobecné pokyny pre použitie.

#### **4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok**

Pozri všeobecné pokyny pre použitie.

### **5. Všeobecné pokyny pre použitie**

#### **5.1. Pokyny na používanie**

- 1) Produkty sa musia pred použitím pretrepať.
- 2) Neaplikujte viac ako 20 ml/m<sup>2</sup>.
- 3) Použité utierky sa musia vložiť do uzavretej nádoby na likvidáciu.

#### **5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika**

- 1) Zabráňte kontaktu s očami.
- 2) Na doplnenie sa musí použiť lievik.
- 3) Produkt sa smie používať iba na dezinfekciu malých plôch.
- 4) Uchovávajúte mimo dosahu detí a domácich zvieratiek.
- 5) Používajte len na dobre vetranom mieste.
- 6) Deti a domáce zvieratká udržiavajte mimo miestností, kde prebieha dezinfekcia.
- 7) Pred vstupom detí a domácich zvieratiek do ošetrovaných miestností príslušné miestnosti dostatočne vyvetrajte.

#### **5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia**

- 1) PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opláchnite vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní po dobu 5 minút. Zavolajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.
- 2) PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a nechajte ju odдыхovať v polohe, ktorá umožní pohodlné dýchanie. Zavolajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

## 5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

- 1) Výrobok: Likvidácia spolu s normálnym odpadom nie je povolená. Vyžaduje sa špeciálna likvidácia podľa miestnych predpisov.
- 2) Zabráňte vniknutiu produktu do kanalizácie.
- 3) Kontaktujte služby na likvidáciu odpadu.
- 4) Kontaminovaný obal: Kontaminované obaly dôkladne vyprázdňte. Je možné ich recyklovať po dôkladnom a riadnom vyčistení. Obaly, ktoré nie je možné vyčistiť, je potrebné zlikvidovať rovnakým spôsobom ako produkt.
- 5) Prázdny sud nespáľujte ani naň nepoužívajte rezací horák. Riziko výbuchu.

## 5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

- 1) Uchovávajúte na dobre vetranom mieste.
- 2) Uchovávajúte v chlade.
- 3) Nádobu uchovávajúte tesne uzavretú.
- 4) Uchovávajúte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.
- 5) Doba použiteľnosti: 24 mesiacov

## 6. Ďalšie informácie

Produkt obsahuje propán-2-ol (č. CAS: 67-63-0), pre ktorý bola dohodnutá európska referenčná hodnota 129,28 mg/m<sup>3</sup> pre profesionálneho používateľa, ktorá sa použila na posúdenie rizika tohto produktu.