

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: Witty-Lavalin D

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 01 - Osobná hygiena človeka

Číslo autorizácie: EU-0027707-0000

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: EU-0027707-0006

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)	2
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	5
5.1. Pokyny na používanie	5
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	5
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	6
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	6
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	6
6. Ďalšie informácie	6

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

Witty-Lavalin D
proCura Spray PUR
Orlin Suprades HD
Esept
Bio Tec Des HD

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov/Meno	Brenntag GmbH
	Adresa	Messeallee 11 45131 Essen Nemecko
Číslo autorizácie	EU-0027707-0000 1-1	
Referenčné číslo záznamu v R4BP 3	EU-0027707-0006	
Dátum autorizácie	07/12/2022	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	30/11/2032	

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

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

Účinná látka	1355 - propán-2-ol
Meno/Názov výrobcu	ExxonMobil
Adresa výrobcu	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Spojené štáty americké
Miesto výrobných priestorov	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Spojené štáty americké
Účinná látka	1355 - propán-2-ol
Meno/Názov výrobcu	Shell Nederland Raffinaderij B.V.
Adresa výrobcu	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Holandsko
Miesto výrobných priestorov	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Holandsko
Účinná látka	1355 - propán-2-ol
Meno/Názov výrobcu	INEOS Solvents Germany GmbH
Adresa výrobcu	Römerstrasse 733 47443 Moers Nemecko
Miesto výrobných priestorov	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	63,1

2.2. Typ úpravy

Meta SPC 1: CL: kontaktný gél alebo kvapalina

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 - Použite 1 – Kontaktný gél alebo kvapalina - Hygienický prostriedok na ruky - Profesionálny používateľ

Typ výrobku	Výrobky typu 01 - Osobná hygiena človeka
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Nerelevantné
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	<p>Vedecký názov: Baktérie (vrátane mykobaktérií) Bežný názov: - Vývojové štádium: -</p> <p>Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: - Vývojové štádium: -</p> <p>Vedecký názov: Obalené vírusy Bežný názov: - Vývojové štádium: -</p>
Oblasti použitia	<p>Vnútročné</p> <p>Iba pre profesionálne použitie. Na použitie v súkromných, verejných, zdravotníckych a priemyselných priestoroch a v priestoroch pre profesionálne činnosti.</p>
Spôsob(y) aplikácie	<p>Spôsob: Priama aplikácia na obidve ruky, potieranie Detailný opis: -</p>
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	<p>Aplikačná dávka: Pri jednej aplikácii sa naniesie 3 ml na jednu ruku a celý povrch obidvoch rúk sa namočí a potiera po dobu 60 sekúnd. Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Až 25 dezinfekcií denne, 5 dní v týždni</p>
Kategória(ie) používateľ'ov	Profesionálne
Veľkosti balenia a obalový materiál	<ul style="list-style-type: none">• 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))• HDPE kanister: 5 l - 60 l; (Skrutkovacie uzávery (PE/LDPE/HDPE) alebo bezpečnostné uzávery (HDPE))• HDPE sud: 200 l; (Plastová zátka s ventilačným systémom (HDPE) alebo plastová zátka pre kohútik (HDPE) alebo plastový kohútik (HDPE) alebo tesniace uzávery (HDPE))• IBC nádoba HDPE: 1000 l; (Skrutkovacie uzávery (HDPE))

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Pozri všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozri všeobecné pokyny pre použitie.

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.

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

- 1) Len na profesionálne použitie.
- 2) Produkty sa musia pred použitím pretrepať.
- 3) Nanášajte len na suché a viditeľne čisté ruky.
- 4) Na dezinfekciu rúk sa pripravený gél alebo tekutina (3 ml) naleje do dlane jednej ruky a povrch oboch rúk sa namočí a potiera po dobu 60 sekúnd pri jednej aplikácii.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

- 1) Zabráňte kontaktu s očami.
- 2) Uchovávajúajte mimo dosahu detí a domácich zvieratiek.
- 3) Používajte len na dobre vetranom mieste.
- 4) Na doplnenie sa musí použiť lievik.
- 5) 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.

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 vylavovaní po dobu 5 minút. Zavolať TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

2) PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a nechajte ju oddychovať v polohe, ktorá umožní pohodlné dýchanie. Zavolať 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 nespálujte ani naň nepoužívajte rezací horák. Riziko výbuchu.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

- 1) Uchovávať na dobre vetranom mieste.
- 2) Uchovávať v chlade.
- 3) Nádobu uchovávať tesne uzavretú.
- 4) Uchovávať 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/m³ pre profesionálneho používateľa, ktorá sa použila na posúdenie rizika tohto produktu.