

# Souhrn vlastností biocidního přípravku

**Název přípravku:** ELIGEL Perfum

**Typ přípravku (typy přípravků):** Typ přípravku 01 - Osobní hygiena (Dezinfekční prostředky)

**Číslo povolení:** EU-0027707-0000

**Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3:** EU-0027707-0015

## Obsah

|                                                                                                         |   |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| Administrativní informace                                                                               | 1 |
| 1.1. Obchodní název přípravku                                                                           | 1 |
| 1.2. Držitel povolení                                                                                   | 1 |
| 1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků                                                             | 1 |
| 1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek                                                           | 1 |
| 2. Složení přípravku a jeho typ složení                                                                 | 2 |
| 2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product                | 2 |
| 2.2. Typ složení přípravku                                                                              | 3 |
| 3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení                                      | 3 |
| 4. Povolené(á) použití                                                                                  | 3 |
| 5. Obecná pravidla pro používání                                                                        | 5 |
| 5.1. Pokyny pro používání                                                                               | 5 |
| 5.2. Opatření ke zmírnění rizika                                                                        | 5 |
| 5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy | 5 |
| 5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu                                              | 6 |
| 5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování                | 6 |
| 6. Další informace                                                                                      | 6 |

## Administrativní informace

### 1.1. Obchodní název přípravku

|               |
|---------------|
| ELIGEL Parfum |
|---------------|

### 1.2. Držitel povolení

**Jméno (název) a adresa držitele povolení**

|                                            |                                   |
|--------------------------------------------|-----------------------------------|
| Jméno (název)                              | Brenntag GmbH                     |
| Adresa                                     | Messeallee 11 45131 Essen Německo |
| Číslo povolení                             | EU-0027707-0000 1-1               |
| Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3 | EU-0027707-0015                   |
| Datum udělení povolení                     | 07/12/2022                        |
| Datum skončení platnosti povolení          | 30/11/2032                        |

### 1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

### 1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek

|                                  |                                                                    |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| <b>Účinná látka</b>              | 1355 - propan-2-ol                                                 |
| <b>Název výrobce</b>             | ExxonMobil                                                         |
| <b>Adresa výrobce</b>            | 4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Spojené státy  |
| <b>Umístění výrobních závodů</b> | 4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Spojené státy  |
| <b>Účinná látka</b>              | 1355 - propan-2-ol                                                 |
| <b>Název výrobce</b>             | Shell Nederland Raffinaderij B.V.                                  |
| <b>Adresa výrobce</b>            | Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nizozemsko |
| <b>Umístění výrobních závodů</b> | Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nizozemsko |
| <b>Účinná látka</b>              | 1355 - propan-2-ol                                                 |
| <b>Název výrobce</b>             | INEOS Solvents Germany GmbH                                        |
| <b>Adresa výrobce</b>            | Römerstrasse 733 47443 Moers Německo                               |
| <b>Umístění výrobních závodů</b> | Römerstrasse 733 47443 Moers Německo                               |
|                                  | Shamrockstraße 88 44623 Herne Německo                              |

## 2. Složení přípravku a jeho typ složení

### 2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product

| Obecný název | Název podle IUPAC | Funkce       | Číslo CAS | Číslo ES  | Obsah (%) |
|--------------|-------------------|--------------|-----------|-----------|-----------|
| propan-2-ol  |                   | účinná látka | 67-63-0   | 200-661-7 | 70        |

## 2.2. Typ složení přípravku

META SPC 1: CL – kontaktní gel nebo kapalina

## 3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení

### Standardní věty o nebezpečnosti

Vysoce hořlavá kapalina a páry.  
Způsobuje vážné podráždění očí.  
Může způsobit ospalost nebo závratě.  
Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

### Pokyny pro bezpečné zacházení

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.  
Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. – Zákaz kouření.  
Uchovávejte obal těsně uzavřený.  
Zamezte vdechování par.  
Zamezte vdechování aerosolů.  
Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách.  
Používejte ochranné brýle.  
PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:Několik minut opatrně oplachujte vodou.Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.  
Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.  
Přetrvává-li podráždění očí:Vyhledejte lékařskou pomoc.  
Přetrvává-li podráždění očí:Vyhledejte lékařskou ošetření.  
Skladujte na dobře větraném místě.Uchovávejte v chladu.  
Skladujte uzamčené.  
Odstraňte obsah v souladu s místními předpisy.  
Odstraňte obal v souladu s místními předpisy.

## 4. Povolené(á) použití

## 4.1 Popis použití

### Použití 1 - Použití 1 – Kontaktní gel nebo kapalina - Hygienický dezinfekční prostředek na ruce - Profesionální uživatel

|                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Typ přípravku                                                   | Typ přípravku 01 - Osobní hygiena (Dezinfekční prostředky)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| V případě potřeby uveďte přesný popis povoleného použití        | Není relevantní                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia) | Latinský název: jiný<br>Obecný název: Bakterie (včetně mykobakterií)<br>Vývojové stadium: -<br><br>Latinský název: jiný<br>Obecný název: Kvasinky<br>Vývojové stadium: -<br><br>Latinský název: jiný<br>Obecný název: Obalené viry<br>Vývojové stadium: -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Oblast použití                                                  | Vnitřní<br><br>Pro použití v soukromých, veřejných, zdravotnických a průmyslových oblastech a v oblastech pro profesionální činnosti.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Metoda(y) aplikace                                              | Metoda: Přímá aplikace na obě ruce, tření<br>Podrobný popis:<br>-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Aplikační dávka(y) a četnost aplikací                           | Míra aplikace: 3 ml aplikované na jednu ruku a celý povrch obou rukou se navlhčí a třou po dobu 60 sekund na jednu aplikaci.<br>Ředění (%): -<br>Počet a načasování aplikace:<br>Až 25 dezinfekcí denně, 5 dní v týdnu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Kategorie uživatelů                                             | profesionál                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Velikost balení a obalový materiál                              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Láhev HD-PE: 0,1 l - 2,5 l; (Šroubovací uzávěry (HD-PE) nebo víčka (PP) nebo uzávěry s pumpičkou (PP) nebo krytky rozprašovače (PP) nebo bezpečnostní víčka (PP))</li><li>• Kanystř HD-PE: 5 l - 60 l; (Šroubovací uzávěry (PE/LDPE/HD-PE) nebo bezpečnostní víčka (HD-PE))</li><li>• Barel HD-PE: 200 l; (Plastová zátka s odvodušňovacím systémem (HD-PE) nebo plastová zátka pro kohout (HD-PE) nebo plastový kohout (HD-PE) nebo těsnicí víčka (HD-PE))</li><li>• Nádoza IBC HD-PE: 1000 l; (Šroubovací uzávěry (HD-PE))</li></ul> |

#### 4.1.1 Návod k danému způsobu použití

Viz všeobecný návod k použití.

#### 4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití

Viz všeobecný návod k použití.

#### 4.1.3 Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití

Viz všeobecný návod k použití.

#### 4.1.4 Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití

Viz všeobecný návod k použití.

#### 4.1.5 Podmínky skladování a doba použitelnosti přípravku za normálních podmínek skladování pro daný způsob použití

Viz všeobecný návod k použití.

### 5. Obecná pravidla pro používání

#### 5.1. Pokyny pro používání

- 1) Pouze pro profesionální použití.
- 2) S přípravky se musí před použitím zatřást.
- 3) Aplikujte pouze na suché a viditelně čisté ruce.
- 4) Pro dezinfekci rukou se do dlaně jedné ruky nalije gel nebo kapalina (3 ml) připravené k použití a celý povrch obou rukou se zvlhčí a na jednu aplikaci se třou po dobu 60 sekund.

#### 5.2. Opatření ke zmírnění rizika

- 1) Zamezte styku s očima.
- 2) Uchovávejte mimo dosah dětí a domácích zvířat.
- 3) Používejte pouze v dobře větraných prostorách.
- 4) K doplňování je třeba použít trychtýř.
- 5) Pro doplňování lze zvážít následující postup pro zmírnění rizika pro osoby, pokud je nelze nahradit technickými nebo organizačními opatřeními:  
Při opakovaném plnění se doporučuje používat prostředky na ochranu očí.

#### 5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy

1) PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Opláchněte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování po dobu 5 minut. Volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.  
2) PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání. Volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

#### 5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

1) Přípravek: Likvidace spolu s běžným odpadem není povolena. Požaduje se speciální likvidace podle místních předpisů.  
2) Nedovolte, aby se přípravek dostal do kanalizace.  
3) Obráťte se na služby likvidace odpadů.  
4) Kontaminovaný obal: Kontaminovaný obal důkladně vyprázdněte. Lze je recyklovat po důkladném a správném čištění. Obaly, které nelze vyčistit, je třeba likvidovat stejným způsobem jako přípravek.  
5) Prázdný barel nespalujte ani na něj nepoužívejte řezací hořák. Riziko výbuchu.

#### 5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování

1) Skladujte na dobře větraném místě.  
2) Uchovávejte v chladu.  
3) Uchovávejte obal těsně uzavřený.  
4) Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření.  
5) Skladovatelnost: 24 měsíců

#### 6. Další informace

Přípravek obsahuje propan-2-ol (CAS č.: 67-63-0), pro který byla dohodnuta Evropská referenční hodnota 129,28 mg/m<sup>3</sup> pro profesionální uživatele a použita pro posouzení rizika tohoto přípravku.