

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: SPRAY Twice a Day

Termék típusa(i): 02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

Engedélyszám:

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0027883-0000

Tartalomjegyzék

| | |
|---|---|
| Adminisztratív információk | 1 |
| 1.1. A termék kereskedelmi nevei | 1 |
| 1.2. Engedélyes | 1 |
| 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói | 1 |
| 1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói | 1 |
| 2. A termék összetétele és a formuláció típusa | 2 |
| 2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ | 2 |
| 2.2. Az előállítás típusa | 2 |
| 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok | 2 |
| 4. Engedélyezett felhasználás(ok) | 2 |
| 5. Általános használati utasítás | 4 |
| 5.1. Használati utasítások | 4 |
| 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések | 4 |
| 5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések | 4 |
| 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások | 5 |
| 5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett | 5 |
| 6. Egyéb információk | 5 |

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

| |
|-------------------|
| SPRAY Twice a Day |
| SAFE |

1.2. Engedélyes

| | | |
|--------------------------------|-----------------|--------------------------------|
| Az engedélyes neve és címe | Név | Panzerglass |
| | Cím | Delta 8 DK-8382 Hinnerup Dánia |
| Engedélyszám | | |
| R4BP 3 tétel hivatkozási száma | HU-0027883-0000 | |
| Az engedélyezés dátuma | 08/12/2020 | |
| Az engedély lejáratának dátuma | 08/12/2030 | |

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| A gyártó neve | Panzerglass |
| A gyártó címe | Delta 8 DK-8382 Hinnerup Dánia |
| Gyártási helyek | Delta 8 DK-8382 Hinnerup Dánia |

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

| | |
|------------------------|--|
| Hatóanyag | 1421 - Tejsav |
| A gyártó neve | Corbion Purac Biomaterials |
| A gyártó címe | Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Hollandia |
| Gyártási helyek | Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Hollandia |

2. A termék összetétele és a formuláció típusa

2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

| Triviális név | IUPAC-név | Funkció | CAS-szám | EK-szám | Tartalom (%) |
|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|--------------|
| Tejsav | | Hatóanyag | | 200-018-0 | 0,4 |

2.2. Az előállítás típusa

| |
|---------------------|
| AL - Egyéb folyadék |
|---------------------|

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

| | |
|--|---|
| Figyelmeztető mondatok | |
| Óvintézkedésre vonatkozó mondatok | A edény elhelyezése hulladékként: helyi i előírásoknak megfelelően. |

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Fertőtlenítő az elektronikus berendezések képernyőinek

| | |
|--|---|
| Terméktípus | 02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres) |
| Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt | Fertőtlenítő az elektronikus berendezések képernyőinek. Vigye fel a terméket permetezéssel - törölje le ruhával. |
| Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is) | Tudományos név: Bacteria Közhasználatú név: Bacteria Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Burkos vírus Közhasználatú név: Burkos vírus Fejlődési szakasz: Nincs adat |
| Felhasználási terület | Beltéri Használatra kész termék elektronikus képernyők fertőtlenítésére. |
| Az alkalmazás módja(i) | Módszer: Szórás Részletes leírás: Permetezze be a terméket egy tiszta képernyőn. Tartsa nedvesen a felületet 5 percig, és törölje le tiszta ruhával. |
| A felhasználás mértéke és gyakorisága | Alkalmazási arány: Használjon annyit, hogy a felület 5 percig nedves legyen. Hígítás (%): Használatra kész - nem szükséges hígítás. Hatóanyag-tartalom 0,4% A kezelések száma és időzítése: Ahányszor csak kell. |
| Felhasználói kör | Lakossági (nem foglalkozásszerű) |
| Csomagolási méretek és csomagolóanyagok | 8 ml - PETG palack 30 ml - PETG palack 100 ml - PETG palack 80 ml - PET palack |

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Permetezzen a képernyőn. Hagyja a képernyőt öt percig nedvesen, és törölje le tiszta ruhával.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

| |
|--|
| |
|--|

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

| |
|--|
| |
|--|

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

| |
|--|
| |
|--|

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

| |
|--|
| |
|--|

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

| |
|--|
| Permetezze be a terméket egy tiszta képernyőn. Tartsa nedvesen a felületet 5 percig, és törölje le tiszta ruhával. |
|--|

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

| |
|--------------|
| Nem releváns |
|--------------|

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Elsősegélynyújtási utasítások:

Lenyelés esetén: azonnal hívjon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost.

Ha szembe kerül, távolítsa el a kontaktlencséket, és lassan és óvatosan öblítse le a szemet tiszta vízzel.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

P501: A tartalom/edény elhelyezése hulladékként a helyi előírásoknak megfelelően.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Óvja a fagytól és az erős hőtől.

A termékeket szobahőmérsékleten legfeljebb 24 hónapig lehet tárolni.

6. Egyéb információk