

Charakterystyka produktu biobójczego

Nazwa produktu: Handsan

Grupa produktowa: Gr. 01 - Higiena ludzi

Numer pozwolenia: PL/2019/0377/MR

Numer referencyjny w R4BP 3: PL-0020771-0000

Spis treści

| | |
|---|---|
| Informacje administracyjne | 1 |
| 1.1. Nazwa handlowa produktu | 1 |
| 1.2. Posiadacz pozwolenia | 1 |
| 1.3. Producent (-ci) produktów biobójczych | 1 |
| 1.4. Producent (-ci) substancji czynnych | 1 |
| 2. Skład i postać użytkowa produktu | 2 |
| 2.1. Informacje jakościowe i ilościowe o składzie produktu biobójczego | 2 |
| 2.2. Rodzaj postaci użytkowej | 2 |
| 3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności | 2 |
| 4. Zastosowanie (zastosowania) objęte zezwoleniem | 3 |
| 5. Ogólne wskazówki dotyczące stosowania | 5 |
| 5.1. Instrukcje stosowania | 5 |
| 5.2. Środki zmniejszające ryzyko | 5 |
| 5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach | 5 |
| 5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania | 6 |
| 5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania | 6 |
| 6. Inne informacje | 6 |

Informacje administracyjne

1.1. Nazwa handlowa produktu

| |
|---------|
| Handsan |
|---------|

1.2. Posiadacz pozwolenia

| | | |
|--|-----------------|---|
| Nazwa i adres posiadacza pozwolenia | Nazwa | Evans Vanodine Europe |
| | Adres | 6-9 Trinity Street D02 EY47 Dublin 2 Irlandia |
| Numer pozwolenia | PL/2019/0377/MR | |
| Numer referencyjny w R4BP 3 | PL-0020771-0000 | |
| Data udzielenia pozwolenia | 11/05/2019 | |
| Data ważności pozwolenia | 26/03/2029 | |

1.3. Producent (-ci) produktów biobójczych

| | |
|--|--|
| Nazwa producenta substancji czynnej | Evans Vanodine International Plc |
| Adres producenta substancji czynnej | Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston Zjednoczone Królestwo |
| Lokalizacja zakładów produkcyjnych | Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston Zjednoczone Królestwo |

1.4. Producent (-ci) substancji czynnych

| | |
|--|--|
| Substancja czynna | 1355 - Propan-2-ol |
| Nazwa producenta substancji czynnej | Brenntag UK & Ireland |
| Adres producenta substancji czynnej | Albion House, Rawdon Park LS19 7XX Leeds Yeadon Zjednoczone Królestwo |
| Lokalizacja zakładów produkcyjnych | Shell Nederland Chemie BV, Vondelingenweg 601, 3196 KK Rotterdam, Holandia |
| Substancja czynna | 1355 - Propan-2-ol |
| Nazwa producenta substancji czynnej | INESOS SOLVENTS Germany GmbH |
| Adres producenta substancji czynnej | Romerstrasse 733 47443 Moers Niemcy |
| Lokalizacja zakładów produkcyjnych | Romerstrasse 733 47443 Moers Niemcy |

2. Skład i postać użytkowa produktu

2.1. Informacje jakościowe i ilościowe o składzie produktu biobójczego

| Nazwa zwyczajowa | Nazwa IUPAC | Funkcja | Numer CAS | Numer WE | Zawartość (%) |
|------------------|-------------|-------------------|-----------|-----------|---------------|
| Propan-2-ol | | Substancja czynna | 67-63-0 | 200-661-7 | 69,7514 |

2.2. Rodzaj postaci użytkowej

| |
|-------------------------------------|
| żel na bazie wody, gotowy do użycia |
|-------------------------------------|

3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności

| | |
|--|---|
| Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia | <p>Wysoce łatwopalna ciecz i pary.</p> <p>Działa drażniąco na oczy.</p> <p>Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.</p> |
|--|---|

Zwroty wskazujące środki ostrożności

Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. – Nie palić.

Unikać wdychania pyłu.

Unikać wdychania dymu.

Unikać wdychania gazu.

Unikać wdychania mgły.

Unikać wdychania par.

Unikać wdychania rozpylonej cieczy.

Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: Wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania.

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ.

W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z lekarzem.

W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady.

W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć zgłosić się pod opiekę lekarza.

Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

Przechowywać pod zamknięciem.

Usuwać zawartość do autoryzowanego zakładu utylizacji odpadów.

Usuwać pojemnik do autoryzowanego zakładu utylizacji odpadów.

4. Zastosowanie (zastosowania) objęte zezwoleniem

4.1 Opis użycia

Zastosowanie 1 - Dezynfekcja skóry rąk przez użytkownika profesjonalnego:

Grupa produktowa

Gr. 01 - Higiena ludzi

W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem

-

Zwalczany(-e) organizm(-y) (w tym etap rozwoju)

Nazwa naukowa:
Nazwa zwyczajowa: bakterie
Etap rozwoju: Brak danych

Nazwa naukowa:
Nazwa zwyczajowa: wirusy otoczkowe
Etap rozwoju: Brak danych

Nazwa naukowa:
Nazwa zwyczajowa: drożdże
Etap rozwoju: Brak danych

Obszar zastosowania

Wewnątrz

Wewnątrz budynków
Produkt przeznaczony do dezynfekcji skóry rąk w placówkach opieki medycznej, instytucjach i obszarach przygotowywania żywności.

Sposób (-oby) nanoszenia

Dozowanie na ręce
Szczegółowy opis:
Od 1,5 ml do 3 ml produktu rozprowadzić na dłoniach tak, aby pokryć całą ich powierzchnię.
Ilość produktu do użycia zależy od wielkości dłoni oraz stanu skóry.

Dawka (-i) i częstość nanoszenia

Stosowana dawka: Od 1,5 ml do 3 ml
Rozcieńczenie (%): -
Liczba i harmonogram aplikacji:
-

Kategoria (-e) użytkowników

Profesjonalny

Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe

- butelka (PET) z pompką (HDPE/PP): 75 ml, 500 ml, 1 L,
- butelka (PET) z nakrętką (HDPE): 5 L.

4.1.1 Instrukcja użytkowania dla danego zastosowania

- Produkt należy stosować tylko na czyste ręce. Jeśli ręce są zabrudzone, należy je umyć wodą z mydłem, opłukać i wysuszyć przed zastosowaniem produktu.
- Od 1,5 ml do 3 ml produktu rozprowadzić na dłoniach tak, aby pokryć całą ich powierzchnię.
- Produkt należy dozować na wewnętrzną stronę dłoni, a następnie rozprowadzać równomiernie, włącznie z nadgarstkami oraz zwracając szczególną uwagę na skórki przy paznokciach i miejsca zginania rąk.
- Produkt należy rozprowadzać wcierając dobrze w skórę przez około 1 minutę, aż do wyschnięcia rąk.

4.1.2 Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania

- Unikać kontaktu produktu z odzieżą i tkaninami.
- Stosować tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- Unikać kontaktu produktu z oczami.
- Przechowywać z dala od źródeł ciepła, iskrzenia, otwartego ognia i gorących powierzchni.
- Nie palić podczas stosowania produktu.
- Produkt może być stosowany wyłącznie przez użytkownika profesjonalnego.

4.1.3 Gdy dotyczy danego zastosowania, szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

4.1.4 Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

4.1.5 Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

5. Ogólne wskazówki dotyczące stosowania

5.1. Instrukcje stosowania

-

5.2. Środki zmniejszające ryzyko

-

5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

Skutki uboczne/działania niepożądane: Brak innych niż wynikają z klasyfikacji produktu.

Pierwsza pomoc:
W przypadku:

- kontaktu z oczami: p rzemyć oczy dużą ilością wodą przez co najmniej 1 5 minut i skonsultować się z lekarzem .
- połknięcia : n ie wywoływać wymiotów. Podać poszkodowanemu dużą ilość wody do wypicia. Z osiągnąć porady lekarskiej .
- kontaktu z drogami oddechowymi: opary mogą spowodować senność lub zawroty głowy. Natychmiast w yprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze. Z osiągnąć porady lekarskiej , jeśli dolegliwości się utrzymują.

Środki ochrony środowiska:

- Unikać uwolnienia produktu i przedostania się opakowań po produkcie do wód powierzchniowych. W razie uwolnienia produktu powiadomić odpowiednie służby .

5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

- Opakowania po produkcie i pozostałości produktu po zastosowaniu zamknięte w oznakowanym pojemniku usuwać do autoryzowanego zakładu utylizacji odpadów. Nie mieszać ze strumieniem odpadów komunalnych. (Taka sama informacja powinna znajdować się w treści oznakowania opakowania).

5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

Produkt przechowywać w oryginalnym, oznakowanym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu, w miejscu niedostępnym dla dzieci, ptaków, zwierząt domowych i hodowlanych. Przechowywać w temperaturze poniżej 35°C z dala od źródeł ciepła, iskrzenia, otwartego ognia i gorących powierzchni. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.
Długość okresu przechowywania: do 2 lat od daty produkcji.

6. Inne informacje

Kategoria zagrożenia

Flam. Liq. 2

Eye Irrit. 2

STOT SE 3

Piktogram GHS i hasło ostrzegawcze

Niebezpieczeństwo GHS07, GHS02

Strategie zarządzania w celu uniknięcia oporności: zgodnie ze sprawozdaniem z oceny substancji czynnej propan-2-ol nie zgłoszono żadnego znanego przypadku oporności przez organizmy docelowe.