

# 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
4.1.1 Instrukcja użytkowania dla danego zastosowania	4
4.1.2 Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania	4
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
4.1.4 Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania	4
4.1.5 Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania	5
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	5
5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania	5
6. Inne informacje	6

## Informacje administracyjne

### 1.1. Nazwa handlowa produktu

Handsan
---------

### 1.2. Posiadacz pozwolenia

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

### 1.3. Producent (-ci) produktów biobójczych

<b>Nazwa producenta substancji czynnej</b>	Evans Vanodine International Plc
<b>Adres producenta substancji czynnej</b>	Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston Zjednoczone Królestwo
<b>Lokalizacja zakładów produkcyjnych</b>	Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston Zjednoczone Królestwo

### 1.4. Producent (-ci) substancji czynnych

<b>Substancja czynna</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Nazwa producenta substancji czynnej</b>	Brenntag UK & Ireland
<b>Adres producenta substancji czynnej</b>	Albion House, Rawdon Park LS19 7XX Leeds Yeadon Zjednoczone Królestwo
<b>Lokalizacja zakładów produkcyjnych</b>	Shell Nederland Chemie BV, Vondelingenweg 601, 3196 KK Rotterdam, Holandia

## 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

<b>Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia</b>	<p>Wysoce łatwopalna ciecz i pary.</p> <p>Działa drażniąco na oczy.</p> <p>Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.</p> <p>Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry.</p>
<b>Zwroty wskazujące środki ostrożności</b>	<p>Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. – Nie palić.</p> <p>Unikać wdychania pyłu.</p> <p>Unikać wdychania dymu.</p> <p>Unikać wdychania gazu.</p>

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:

<b>Grupa produktowa</b>	Gr. 01 - Higiena ludzi
<b>W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem</b>	-
<b>Zwalczany(-e) organizm(-y) (w tym etap rozwoju)</b>	bakterie-Brak danych wirusy otoczkowe-Brak danych drożdże-Brak danych
<b>Obszar zastosowania</b>	Wewnątrz  Wewnątrz budynków Produkt przeznaczony do dezynfekcji skóry rąk w placówkach opieki medycznej, instytucjach i obszarach przygotowywania żywności.

<b>Sposób (-oby) nanoszenia</b>	Dozowanie na ręce - 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.
<b>Dawka (-i) i częstość nanoszenia</b>	Od 1,5 ml do 3 ml - - - -
<b>Kategoria (-e) użytkowników</b>	Profesjonalny
<b>Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• butelka (PET) z pompką (HDPE/PP): 75 ml, 500 ml, 1 L,</li> <li>• butelka (PET) z nakrętką (HDPE): 5 L.</li> </ul>

#### 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

<p><u>Skutki uboczne/działania niepożądane:</u> Brak innych niż wynikają z klasyfikacji produktu.</p> <p><u>Pierwsza pomoc:</u> W przypadku:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• kontaktu z oczami: przemyć oczy dużą ilością wodą przez co najmniej 15 minut i skonsultować się z lekarzem.</li><li>• połknięcia: nie wywoływać wymiotów. Podać poszkodowanemu dużą ilość wody do wypicia. Zasięgnąć porady lekarskiej.</li><li>• kontaktu z drogami oddechowymi: opary mogą spowodować senność lub zawroty głowy. Natychmiast w wprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze. Zasięgnąć porady lekarskiej, jeśli dolegliwości się utrzymują.</li></ul> <p><u>Środki ochrony środowiska:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Unikać uwolnienia produktu i przedostania się opakowań po produkcie do wód powierzchniowych. W razie uwolnienia produktu powiadomić odpowiednie służby.</li></ul>
--

#### 5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

<ul style="list-style-type: none"><li>• 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).</li></ul>
--

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

<p>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.</p> <p>Długość okresu przechowywania: do 2 lat od daty produkcji.</p>
--

## 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.