

# Karta Bezpieczeństwa - BIOHUMUS EXTRA STORCZYK 1,2 L

---

## 1. Podmiot Odpowiedzialny

### Producent:

- **Nazwa:** EKODARPOL
- **Nr NIP:** []
- **Adres:** ul. Karpia 24, 61-619 Poznań
- **E-mail:** biuro @ ekodarpol.pl

### Dystrybutor:

- **Nazwa:** Linarem Cisowski Spółka Komandytowo-Akcyjna
  - **Adres:** ul. Półnanki 22, 30-740 Kraków
  - **NIP:** 6793234999
  - **REGON:** 521471905
  - **KRS:** 0000960103
- 

## 2. Opis Produktu

- **Typ produktu:** Nawóz organiczny do roślin
  - **Postać:** Ciekła, zawiesina
  - **Przeznaczenie:** Do nawożenia storczyków oraz innych roślin ozdobnych uprawianych w warunkach domowych
  - **Skład / substancja czynna:** Obornik przetworzony przez dżdżownice kalifornijskie; bakterie *Azotobacter spp.*, *Pseudomonas spp.*, bakterie fosforowe i celuloityczne, promieniowce (*Actinobacteria*), próchnica z kwasami humusowymi; azot całkowity (N) min. 0,08% (m/m)
  - **Grupa docelowa:** Konsumentka
  - **Data przydatności:** Na opakowaniu
  - **Nr / seria produktu:** Na opakowaniu
-

### 3. Klasyfikacja Zagrożeń

Każdorazowo sprawdzić kompletność i zgodność z kartą

**Hasło ostrzegawcze:** Nie dotyczy

**Zwroty wskazujące zagrożenia (H):**

- **Hxxx:** Nie dotyczy – produkt nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny według obowiązujących przepisów.

**Środki ostrożności (P):**

- **P102:** Chronić przed dziećmi.
  - **P264:** Po użyciu dokładnie umyć ręce.
  - **P301+P312:** W przypadku połknięcia zasięgnąć porady lekarza.
  - **P305+P351+P338:** W przypadku dostania się nawozu do oczu przemyć je obficie wodą.
  - **P302+P332:** W razie kontaktu nawozu z uszkodzoną skórą należy zastosować podstawowe środki dezynfekcyjne i opatrunkowe.
- 

### 4. Analiza Ryzyka

- **Identyfikacja zagrożeń:** Kontakt z oczami, kontakt z uszkodzoną skórą, spożycie
  - **Prawdopodobieństwo narażenia:** Niskie
  - **Skutki zdrowotne:** Możliwe podrażnienie oczu lub skóry w przypadku bezpośredniego kontaktu. W razie połknięcia zaleca się konsultację lekarską.
  - **Wpływ na środowisko:** Produkt pochodzenia naturalnego wspomagający rozwój roślin i poprawiający właściwości gleby.
  - **Poziom ryzyka:** Niski
- 

### 5. Środki Ochrony Osobistej

- **Rękawice ochronne:** []
  - **Okulary ochronne:** []
  - **Dodatkowe środki:**
    - Chronić przed dziećmi
    - Po użyciu umyć ręce
    - Przestrzegać podstawowych zasad higieny
-

## 6. Pierwsza Pomoc

### Każdorazowo sprawdzić kompletność i zgodność z kartą

- **Kontakt z oczami:** W przypadku dostania się nawozu do oczu przemyć je obficie wodą.
  - **Kontakt ze skórą:** W razie kontaktu nawozu z uszkodzoną skórą należy zastosować podstawowe środki dezynfekcyjne i opatrunkowe.
  - **Spożycie:** W przypadku połknięcia zasięgnąć porady lekarza.
  - **Inhalacja:** []
  - **Antidotum:** []
- 

## 7. Warunki Przechowywania

- Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu w suchym miejscu w temperaturze 0–30°C.
  - Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.
  - Chronić przed dziećmi.
- 

## 8. Utylizacja

- Usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
  - Nie wylewać dużych ilości do kanalizacji ani wód powierzchniowych.
- 

## 9. Zgłoszenia Zagrożeń Bezpieczeństwa (GPSR)

### Zgłoszenia należy przesłać:

#### Producent:

- **Nazwa:** EKODARPOL
- **Nr NIP:** []
- **Adres:** ul. Karpia 24, 61-619 Poznań
- **E-mail:** biuro @ ekodarpol.pl

#### Lub do dystrybutora:

- **Nazwa:** Linarem Cisowski S.K.A.
- **Adres:** ul. Półnanki 22, 30-740 Kraków
- **E-mail:** GPSR @ linarem.pl

### W zgłoszeniu prosimy podać:

1. Nazwę i numer seryjny produktu
  2. Datę i miejsce zakupu
  3. Opis zdarzenia
  4. Dane kontaktowe zgłaszającego
  5. Zdjęcia / filmy, jeśli to możliwe
- 

**Data oceny:** 13.03.2026