

- I. **Nazwa produktu:** LUBOPLON® Mag-MakS
- II. **Klasyfikacja: PKWiU:** 20.13.41.0, **CN:** 2833 21 00
- III. **Kod UFI:** nie dotyczy
- IV. **Składniki pokarmowe:** 20 MgO-35 SO₃
- V. **Parametry:**

| Parametr | Jednostka | Wartość |
|---|-----------|--------------------|
| 1. Postać | - | Granulki |
| 2. Zawartość magnezu całkowitego w przeliczeniu na MgO, | % | 20,0 /- 0,9 |
| 3. Zawartość magnezu rozpuszczalnego w wodzie w przeliczeniu na MgO, | % | 15,0 /- 0,9 |
| 4. Zawartość siarki rozpuszczalnej w wodzie w przeliczeniu na SO ₃ , | % | 35,0 /- 0,9 |

VI. **Dodatkowe parametry:**

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Granulometria | Fracja 2-6,3 mm 95 % |
| Gęstość nasypowa | 0,900-1,050 kg/dm ³ |

VII. **Transport:**

Można przewozić dowolnym środkiem transportu, pod warunkiem zabezpieczenia produktu przed przemieszczaniem oraz czynnikami atmosferycznymi. Nawóz nie podlega przepisom ADR. Środki transportu powinny być suche i szczelne. Części wystające (np. haki, gwoździe) powinny być zabezpieczone, aby nie spowodowały uszkodzenia opakowań.

Liczba warstw ładowania

| | | |
|----------------------|---|--------|
| worki 50 kg | - | max. 8 |
| kontenery elastyczne | - | max. 2 |

VIII. **Magazynowanie**

- Nawóz w opakowaniach:
 - Przechowywać w opakowaniach jednostkowych pod warunkiem zabezpieczenia przed bezpośrednim oddziaływaniem czynników atmosferycznych,
 - liczba warstw składowania

| | | |
|----------------------|---|---------|
| worki 50 kg | - | max. 16 |
| kontenery elastyczne | - | max. 2 |
- Nawóz luzem można przechowywać w pryzmach formowanych na utwardzonym nieprzepuszczalnym podłożu, po uprzednim przykryciu materiałem wodoszczelnym lub w przewiewnych, zadaszonych pomieszczeniach.

IX. **Okres przydatności**

- Nawóz w opakowaniach:

Produkt w oryginalnym opakowaniu, w warunkach suchych, nie traci własności nawozowych.
- Nawóz dostarczony luzem
Przy zachowaniu warunków transportu i magazynowania produkt nie traci własności nawozowych.