

**I. Nazwa produktu:** LUBOPLON WAPNIOWO-MAGNEZOWY 27CaO-16MgO

**II. Klasyfikacja:** PKWiU: 20.59.59.9, CN: 38249996

**III. Parametry:**

Parametr	Jednostka	Wartość
1. Postać	-	Granulki
2. Zawartość wapnia całkowitego w przeliczeniu na CaO,	%	27,0 /- 0,9
3. Zawartość wapnia rozpuszczalnego w wodzie w przeliczeniu na CaO,	%	3,5 /- 0,9
4. Zawartość magnezu całkowitego w przeliczeniu na MgO,	%	16,0 /- 0,9
5. Zawartość magnezu rozpuszczalnego w wodzie w przeliczeniu na MgO,	%	2,5 /- 0,5
6. Zawartość siarki całkowitej w przeliczeniu na SO <sub>3</sub> ,	%	10,0 /- 0,9
7. Zawartość granulek o wymiarach 2,0-6,3 mm,	%	min. 95

**„METODY ANALITYCZNE ZGODNE Z ROZPORZĄDZENIEM WE nr 2003/2003 PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY Z DNIA 13.10.2003 W SPRAWIE NAWOZÓW.”**

**IV. 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

**V. 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

**VI. 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