



ALWERNIA



Nawóz WE
NAWÓZ NPK Z MAGNEZEM, SODEM, SIARKĄ I BOREM
5 N, 9 P₂O₅, 23 K₂O (4 MgO, 5 Na₂O, 19 SO₃) + 0,1 B

1. Zastosowanie **Rolnictwo, ogrodnictwo** Uniwersalny nawóz mineralny przeznaczony głównie pod uprawy buraka cukrowego i pastewnego oraz pod rzepak. Do stosowania pod inne rośliny okopowe: marchew pastewną, pietruszkę, cebule, por, kalafior oraz ziemniaki.

2. Własności fizykochemiczne

Postać	Granulki, nie zbrylające się w sposób trwały
Barwa	Jasnoszare do ciemnoszarych
Uziarnienie	
Frakcja 1,25 – 3,6 mm	Min. 80 %

3. Wymagania jakościowe

Wymagania	Parametry gwarantowane	Metoda analityczna
Azot amonowy (N)	% m/m	5,0
Fosfor (P) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie przeliczeniu na P ₂ O ₅	% m/m	9,0
Fosfor (P) rozpuszczalny w wodzie, w przeliczeniu na P ₂ O ₅	% m/m	5,0
Potas (K) rozpuszczalny w wodzie, w przeliczeniu na K ₂ O	% m/m	23,0
Magnez (MgO) całkowity, w przeliczeniu na MgO	% m/m	4,0
Sód (Na) rozpuszczalny w wodzie, w przeliczeniu na Na ₂ O	% m/m	5,0
Siarka (S) rozpuszczalna w wodzie, w przeliczeniu na SO ₃	% m/m	19,0
Bor (B) rozpuszczalny w wodzie, w przeliczeniu na B	% m/m	0,1

Zgodnie z Rozporządzeniem WE nr 2003/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady Unii Europejskiej z 13.10.2003 r.

Nawóz ponadto zawiera do 2% wapnia (Ca) całkowitego w przeliczeniu na CaO.

4. Pakowanie Nawóz pakowany jest do big – bagów po 500kg .
 Zgodnie z życzeniami odbiorcy dopuszcza się inny rodzaj opakowania, które będzie zapewniać zachowanie jakości oraz bezpieczeństwo podczas transportu.

5. Transport Nawóz należy przewozić krytymi środkami transportu drogowego lub kolejowego w warunkach zabezpieczających jakość produktu i bezpieczeństwo transportu, zgodnie z obowiązującymi przepisami transportowymi.
 Nawóz nie podlega przepisom dotyczącym transportu towarów niebezpiecznych RID i ADR.

6. Magazynowanie Opakowania należy przechowywać w magazynach, w warunkach zabezpieczających jakość produktu oraz chroniących przed bezpośrednim działaniem słońca i zawilgoceniem.

7. Certyfikaty Produkcja wyrobu odbywa się zgodnie z procedurami ustanowionymi w ramach :

- Systemu Zarządzania Jakością – certyfikowanego na zgodność z normą PN-EN ISO 9001,
- Systemu Zarządzania Środowiskowego – certyfikowanego na zgodność z normą PN-EN ISO 14001.

www.alwernia.com.pl

Alwernia, 10.01.2010

TKK/3, wydanie 1

“Alwernia” S.A.
 ul. Karola Olszewskiego 25, 32-566 Alwernia
 tel. (+48 12) 258 91 00; fax (+48 12) 283 21 88
 e-mail: marketing@alwernia.com.pl
 www.alwernia.com.pl

“Alwernia” S.A.
 Posiada Certyfikowane Systemy Zarządzania:
 Jakością, Środowiskowego,
 Bezpieczeństwem Żywności

