

AGROSIMEX

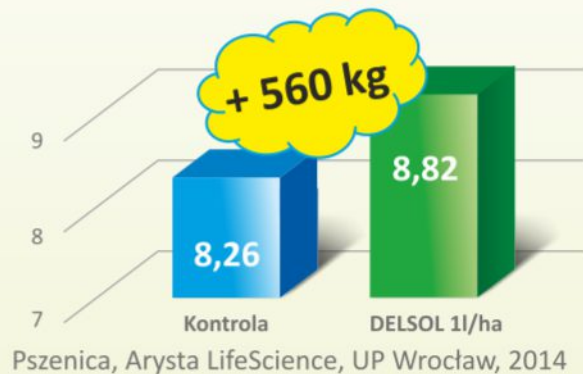
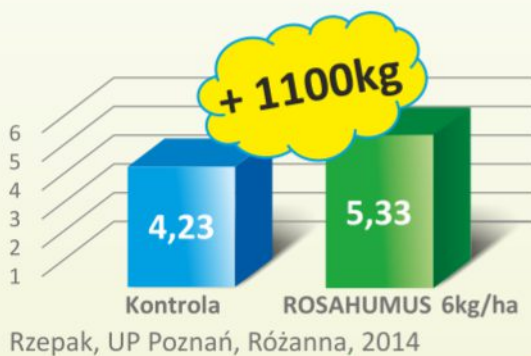
Wyłącznie
sprawdzone
rozwiązania

Dziś konsylium zbierze się,

Twoją **glebę leczyć** chce!



Dobra diagnoza - skuteczne działanie



Stosując łącznie
ROSAHUMUS i DELSOL
skutecznie leczysz
„chorą glebę”

www.agrosimex.pl

**Masz problemy ze zbitą strukturą gleby?
 Obserwujesz słaby wzrost roślin?
 Chcesz optymalnie wykorzystać potencjał stanowiska?
 Zamierzasz podnieść aktywność biologiczną gleby?**

Mamy dla Ciebie

RECEPTĘ NA SUKCES

w uprawie

**Nawóz
 ekologiczny
 NE/133/2010**



ROSAHUMUS - nawóz organiczno- mineralny, zawierający kwasy humusowe, potas i żelazo.

Kwasy humusowe - 85%
 Tlenek potasu - (K₂O) 12%, Żelazo (Fe) 0,6%

Jedyny na rynku preparat z bardzo wysoką koncentracją kwasów humusowych pozyskiwanych z Leonardytów.

1 kg ROSAHUMUSU odpowiada zawartości kwasów humusowych z ok. 30t obornika

Kwasy humusowe zawarte w nawozie **ROSAHUMUS** umożliwiają:

- Podniesienie żyzności gleby, zwiększenie zawartości tlenu, podniesienie pojemności wodnej
- Przyspieszenie humifikacji pozostawionych resztek poźniwnych
- Neutralizację toksycznych jonów metali ciężkich
- Ograniczenie strat azotu i innych składników
- Stymulację życia biologicznego gleby- pożytecznych organizmów glebowych (m in. Azotobacter, Nitrosomonas)
- Lepszy wzrost systemu korzeniowego i efektywniejsze pobieranie składników pokarmowych i wody
- Chelatowanie składników pokarmowych zawartych w glebie i optymalne odżywienie roślin.

DELSOL – skuteczny regenerator biologiczny gleby

3% azotu (N) całkowitego (2,4% N amidowy, 0,6% N organiczny)

Węgiel, Co-formulator – stymulator rozwoju pożytecznych bakterii glebowych

1 g preparatu DELSOL zawiera 100 mln ryzobakterii Pseudomonas Putida

Aktywność biologiczna gleby decyduje o efektywności żywienia mineralnego. Bakterie odpowiedzialne są za wiele procesów zachodzących w glebie: przemiany azotu, wiązanie azotu, humifikacja, mineralizacja, transformacja związków siarki, podnoszenie odporności na ataki pasożytów.

Szczególnie ważną rolę odgrywa ryzosfera czyli część gleby będąca w najbliższym kontakcie z korzeniami.

Kluczowe ryzobakterie Pseudomonas Putida i Pseudomonas Fluorescens:

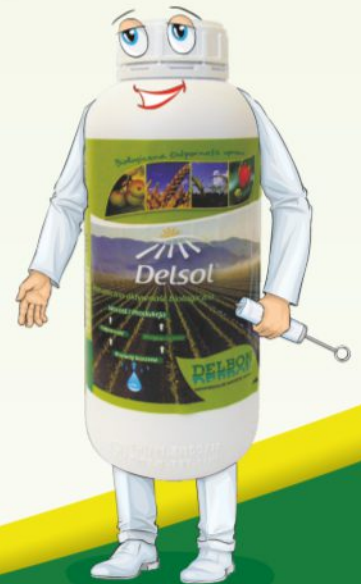
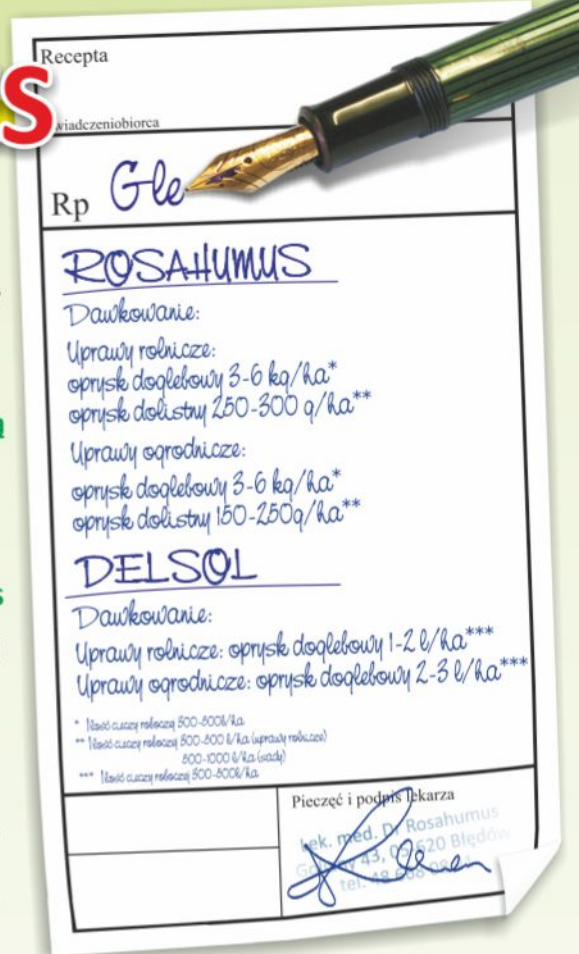
- Stymulują wzrost roślin są specyficznym Bio-Ochroniaczem systemu korzeniowego
- Podnoszą odporności na niekorzystne warunki atmosferyczne
- Ułatwiają kiełkowanie i wzrost roślin
- Regenerują „zmęczoną glebę”

Szczegółowe informacje dotyczące stosowania dostępne u Twojego Doradcy Agrotechnicznego

Agrosimex Sp. z o.o., Goliary 43, 05-620 Błędów
 tel.: 48 668 08 41, 48 668 08 81, fax: 48 668 08 83

Oddział Błonie:
 ul. Bieniewicka 43, tel. 22 731 26 81, 22 731 26 83, 509 165 927

Oddział Lublin:
 ul. Mełgiewska 80, tel./fax: 81 524 41 61, 502 310 847, 601 586 380



Oddział Skierniewice:
 ul. Rawska 97, tel. 46 835 90 15, 512 821 635

Oddział Konin:
 ul. Zakładowa 7, tel. 63 248 87 66, 695 946 196

Oddział Warka
 ul. Kolejowa 16, tel. 48 667 05 40, 509 165 907

www.agrosimex.pl