



SUPERGUANOXY®

LINEA DUNG

(4.10.5s+2MgO+5SO₃+15C)

WYSUSZONA KREW - SIARCZAN MAGNEZU - SIARCAN POTASU Z ZAWARTOSCIA SOLI MAGNEZU - PIÓRA FOSFORAN NATURALNY DROBNY

PACKAGING WOREK kg 25 nad pallet kg 1500
BIG BAGS kg 500
PRODUKT LUZEM



SUPERGUANOXY®:

O NISKIEJ ZAWARTOSCI CHLORU

SUPERGUANOXY® łączy w jednej formule wszystkie substancje aktywne niezbędne dla upraw. Produkcja NIE PRZEWIDUJE żadnej formy suszenia ciepłem (przy zastosowaniu pieców lub poprzez wdmuchiwanie ciepłego powietrza) powoduje natomiast połączenie substancji organicznych z mineralnymi.

Taki proces jest owocem dokładnego zmieszania i późniejszej reakcji pomiędzy różnymi składnikami bez stosowania konserwantów i spoiw.

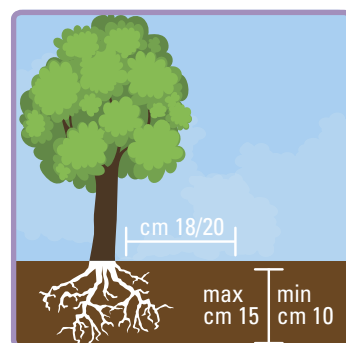
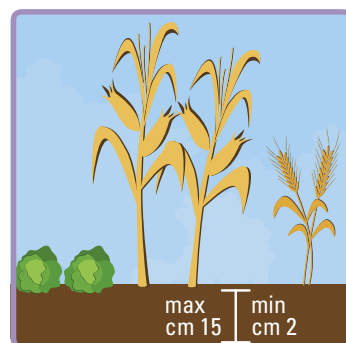
Różne formy Azotu Organicznego, powstałe z Piór i Wysuszonej Krwi, pozwalają na stopniowe (mineralizacja) i progresywne rozprowadzenie elementu odżywczego; a w szczególności:

- składniki wysuszonej krwi rozkładają się bardzo szybko, zaspakajając początkowe wymogi uprawy
- składniki Piór, natomiast, rozkładają się wolno w celu zapewnienia roślinie niezbędnych składników w całym cyklu wegetacyjnym.

W związku z tym przedmiotowe procesy pozwalają na równoległy rozkład elementów odżywczych zgodnie z wymogami uprawy w różnych fazach fenologicznych.

Wysokie miano Fosforu stanowi, że **SUPERGUANOXY®** jest produktem szczególnie wskazanym we wszystkich fazach poprzedzających sianie (w przypadku upraw ekstensywnych) i/lub poprzedzających przesadzanie (w przypadku upraw warzywnych).

Potas, pochodzenia wyłącznie siarczanowego, zawiera sole z Magnezu, w pełni rozpuszczalne, co powoduje, że **SUPERGUANOXY®** nadaje się szczególnie do wszystkich upraw, które wymagają właściwej stabilizacji pomiędzy potasem a magnesem.



WYSUSZONA KREW - SIARCZAN MAGNEZU - SIARCAN POTASU Z ZAWARTOSCIA SOLI MAGNEZU - PIÓRA FOSFORAN NATURALNY DROBNY

Azot (N) organiczny całkowity	4%
Tlenek potasu (K ₂ O) rozpuszczalny w wodzie	5%
Bezwodnik kwasu siarkowego (SO ₃) rozpuszczalny w wodzie	5%
Humifikowana substancja organiczna	30%
Bezwodnik fosforowy (P ₂ O ₅) całkowity	10%
Tlenek magnezu (MgO)	2%
Węgiel (C) organiczny o pochodzeniu biologicznym	15%
pH	7-8

DAWKI I SPOSOBY STOSOWANIA Kg/ha

Uprawy drzewiaste



Kiwi, Czeresnia, Migdał, Cytryna, Winogrona stołowe	600 - 700
Brzoskwinia, Pomarańcza, Klementynki	600 - 700
Migdał, Oliwka	700 - 800
Śliwa, Winogrona, Morela, Jabłoń, Grusza	500 - 600

Uprawy warzywne



Fasola, Fasolka, Lubin, Rzodkiewka	500 - 600
Kalafior, Kapusta Cappuccino	600 - 700
Salata, Bakłażan, Papryka	1200 - 1300
Cykoria	1000 - 1100
Ziemniak	1100 - 1200



Endywia, Bazylia, Szpinak, Burak nabrzeżny	800 - 1000
Kapusta włoska, Cykoria, Cebula, Czosnek	800 - 1000
Koper, Marchew	600 - 700
Melon, Truskawka, Arbuż, Ogórek	800 - 900
Cukinia	1400 - 1500

Uprawy ekstensywne



Ziola lecznicze, Jęczmień, Zyto, Soja, Bób	600 - 700
Zboże twarde, Burak, Słonecznik	600 - 700
Zboże droбноziarniste, Kukurydza	900 - 1000
Ryz, Sorgo	800 - 1000

Dawki zależą również od planu odżywczego, który zostanie opracowany przy zastosowaniu **SUPERGUANOXY®**. W związku z tym zalecamy nie zmniejszania dawek poniżej 300 - 400 Kg na hektar. Powyższe dawki są wartościami przybliżonymi i mogą się zmienić w zależności od stosunku do właściwości klimatyczno - powierzchniowych danego obszaru.



FOMET - Via Vialarga, 25
37050 S. Pietro di Morubio (Vr) ITALY-UE
Tel. ++39 045 6969004 - Fax ++39 045 6969012
fomet@fomet.it - www.fomet.it