



TrifosGran

Premium

Nawóz

Masa netto

600 kg

ICL
www.icl-group.com



PROSTY STAŁY NIEORGANICZNY NAWÓZ MAKROSKŁADNIKOWY

Nawóz P (Ca,S), 47 (25,6+5,0)

Skład nawozu:

Całkowity pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅)	47%
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) Rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu	45%
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) Rozpuszczalny w wodzie	44%
Całkowity tlenek wapnia (CaO)	25,6%
Tlenek wapnia (CaO) Rozpuszczalny w wodzie	21,6%
Tritlenek siarki (SO ₃) Rozpuszczalny w wodzie	5,0%

Dawkowanie:

Typowy nawóz przedsiewny pod wszystkie gatunki roślin. Do stosowania zarówno jesienią jak i wiosną. Nawóz po wysiewie należy wymieszać z glebą. Wielkość dawki nawozu uzależniona jest od potrzeb nawozowych uprawianej rośliny, zasobności gleby w fosfor przyswajalny oraz wielkości spodziewanego plonu.

Orientacyjne dawki w kg/ha:

Zboża	150 - 250
Rzepak	150 - 250
Kukurydza	200 - 300
Burak cukrowy	200 - 300
Łąki końse	200 - 300

*Sprawdzić konkretne zalecenia u swojego dostawcy.

Wyprodukowano przez:

ICL Europe Cooperative U.A.

Prinsenhof Building Koningin
Wilhelminaplein 30
1062 KR, Amsterdam, Netherlands
Tel: 00-31-20-5815100
e-mail: msdsinfo@icl-group.com

Niebezpieczeństwo:

Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
Stosować ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU
DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez
kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je
łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast skontaktować się z
OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.



Produkt przechowywać w suchych
i chłodnych warunkach. Chronić przed
wilgocią.

Składniki: Superfosfat skoncentrowany (TSP)
(CAS: 65996-95-4, CMC1: Pierwotne surowce i mieszaniny).
Granulometria: Granule. 95% produktu ma postać granul o
wymiarach 2-4,8 mm

Zalecenie:

Produkt ten jest wykorzystywany jako nawóz. Jednakże duże wycieki mogą powodować śmierć roślinności. Należy zapobiegać dostawaniu się dużych ilości substancji do dróg wodnych. Nie należy dopuszczać do przedostania się dużych ilości produktu do ścieków, ponieważ może on działać jako składnik odżywczy dla roślin i powodować eutrofizację. Trzymać pojemnik szczelnie zamknięty w dobrze wentylowanym miejscu z dala od zasad i mocznika. W przypadku rozsypania zabrać do odpowiednio oznaczonych pojemników. Utylizować w bezpieczny sposób zgodnie z lokalnymi i krajowymi przepisami. Unikać kontaktu ze skórą, oczyma lub ubraniem. Stosować wymagane środki ochrony indywidualnej. Unikać wytwarzania pyłów. Numer partii produkcyjnej i data produkcji znajdują się na plombie.

OKRES PRZYDATNOŚCI: 2 LATA

OSTRZEŻENIE!

PRZECHOWYWAĆ NA ZEWNĄTRZ, TYLKO POD PRZYKRYCIEM.
CHRONIĆ PRZED SŁOŃCEM I DESZCZEM.

