

NPK 22.10.10+2MgO+18SO₃

LINEA PRISMA®

Da cloruro

CONCIMI MINERALI
GRANULARI



CARATTERISTICHE

La nuova linea *Prisma*® risponde alle esigenze degli agricoltori di miscele minerali di qualità, senza inerti all'interno, per la massima resa in tutti i tipi di colture.

La tecnologia "soft blend" permette la miscelazione uniforme delle varie componenti senza attriti o sfregamenti meccanici che potrebbero compromettere l'integrità del granulo. Pertanto le formulazioni risultano con granuli integri, prive di polvere, garantendo una distribuzione uniforme a pieno campo o sulla fila con localizzatore.

NPK 22.10.10 è un prodotto pensato per tutte le colture, con un rapporto bilanciato di tutti i macro elementi essenziali per il metabolismo delle piante. La combinazione di solfato ammonico, di ammonio fosfato e cloruro di potassio permette di sopperire ai fabbisogni nutrizionali di colture quali: Olivo, agrumi e fruttifere mediterranee.

La presenza del 18% di Anidride solforica aiuta tutte quelle colture che hanno difficoltà nell'assorbimento degli elementi nutritivi perché immobilizzati nel terreno a causa del pH eccessivo inoltre la quota di magnesio completamente solubile, pari al 2%, (Kieserite) integra in modo mirate le possibili carenze nutrizionali coinvolte.

NPK (Mg, S) 22.10.10 (2, 18)

Azoto (N) totale	22%
Azoto (N) ureico	13%
Azoto (N) ammoniacale	9%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	10%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	10%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	8%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	10%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	18%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2%

DOSE E MODALITÀ D'IMPIEGO SUGGERITE PER LA NUTRIZIONE DELLE COLTURE

Olivo	150-250 kg/ha
Agrumi	200-350 kg/ha
Frutticoltura	200-400 kg/ha



VISITA IL
NOSTRO SITO

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona (fertilità: chimica, fisica e biologica; piovosità e temperatura). Inoltre vanno inserite nell'intero piano di concimazione.

I dati analitici sui sacchi seguono le prescrizioni della normativa vigente. Tutti i dati riportati nella presente pubblicazione sono indicativi. DELTA srl si riserva il diritto di modificarli senza obbligo di preavviso.

Il prodotto non deve essere messo a contatto con le radici e il fusto della pianta. Prodotto solo per uso professionale.

©Delta Srl - Tutti i Diritti Riservati - All Rights Reserved



Tenere in luogo asciutto e riparato e lontano dalla portata di bambini e animali.

Non disperdere nell'ambiente