

NP 10.40

LINEA PRISMA®

Categoria
GRANULAR MINERAL MIX



CARATTERISTICHE

La nuova linea *Prisma*® risponde alle esigenze degli agricoltori di miscele minerali di qualità, a basso tenore di cloro e 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, sulla fila con localizzatore.

PRISMA® NP 10.40 è un prodotto pensato per tutte le colture seminate. La combinazione di fosfato biammonico e solfato ammonico permette di sopperire ai fabbisogni nutrizionali di colture quali: grano, mais, soia, sorgo.

La presenza del 9% di Anidride solforica aiuta le colture che hanno difficoltà nell'assorbimento degli elementi nutritivi perché immobilizzati nel terreno a causa del pH eccessivo.

CONCIME NP(CA,S) 10.40 (10,9)

Azoto totale	10%
Ammoniacale (N)	10%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	40%
Solubile in citrato ammonico neutro	39%
Solubile in acqua	37%
Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua	10%
Anidride solforica (SO ₂) totale	9%

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

Cereali autunno vernini	300 kg/ha
Mais	500 kg/ha
Soia	350 kg/ha
Sorgo	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