

Compuestos Mezclados



COMPUESTO MEZCLADO NPK MIX MULTICOTE®

15 - 4 - 23 - 5,6 MgO - 4,5 S

Producto obtenido mediante la mezcla mecánica de fertilizantes simples y complejos junto con productos Haifa Cote, en formulaciones diseñadas de acuerdo a las necesidades de cada cultivo, garantizando de esta manera una fertilización balanceada y eficiente, que mezcla una solubilidad rápida (de arranque) y una solubilidad controlada a 4 u 8 meses dependiendo de los requerimientos.

Composición

Nitrógeno Total	(N)	15,0%
Nitrógeno de liberación controlada	(N)	4,2%
Nitrógeno Amoniacal	(N)	0,9%
Nitrógeno Uréico	(N)	14,1%
Fosforo Asimilable	(P ₂ O ₅)	4,0%
Fosforo de liberación controlada	(P ₂ O ₅)	1,2%
Potasio soluble en agua	(K ₂ O)	23,0%
Magnesio	(MgO)	5,6%
Azufre	(S)	4,5%

Tipo de abono

Fertilizante compuesto mezclado NPK para aplicación al suelo, Mezcla física de alta calidad con UREA, MAP, Cloruro de Potasio y Kieserita Alemana como fuentes convencionales, Cote N y Haifa Cote NP como fuentes de liberación controlada.

Granulometría

2-4 mm

Empaque

Bultos 50 Kilos – Big Bag

Almacenamiento

Se recomienda almacenar en un lugar seco y fresco, evitando la exposición a la humedad.

Aplicación y usos

Fertilizante mezcla física NPK con Magnesio y Azufre, recomendado en fertilizaciones de mantenimiento en cultivos perennes y semestrales en etapas de alta demanda de Potasio para llenado de estructuras productivas, especialmente indicado para reducir pérdidas de Nitrógeno y Fósforo.

Para un uso racional y eficiente de los fertilizantes se requiere la recomendación y acompañamiento de un profesional en Agronomía.

