

ABONO COMPLEJO NP (MG-S) CON ZINC, POLISULFATOS Y PROTECT

DURAMON

ÚNICA SUPER PROTECT



25 kilos
50 kilos
600 kilos
Granel



FICHA MASTER

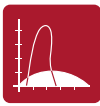
DESCRIPCIÓN FACULTATIVA DE LAS CARACTERÍSTICAS Y PROPIEDADES DEL PRODUCTO

ABONO CE NP (MG-S) 25-15-0 (2-8) CON ZINC

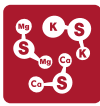
Fertilizante complejo tecnosostenible NP, con alto contenido en nitrógeno, azufre, magnesio y zinc. Se empleará como abono de fondo o cobertera, en todo tipo de cultivos, aplicándolo mediante abonadoras utilizando las dosis adecuadas.

Manténgase resguardado del sol y de la humedad.

TECNOLOGÍAS NUTRICIONALES DE ALTO VALOR AÑADIDO



DURAMON®



POLISULFATOS



USP

DURAMON®: Control de nitrógeno, adaptándose a las necesidades del cultivo y a las condiciones ambientales.

POLISULFATOS: Aporte de macroelementos sulfatados.

USP: Protección del fósforo con mayor disponibilidad de las unidades solubles.

CONTENIDO DECLARADO

	p/p
Nitrógeno (N) total	25%
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua y citrato amónico neutro	15%
Óxido de magnesio (MgO) total	2%
Trióxido de azufre (SO ₃) soluble en agua	8%
Zinc (Zn) total	0.01%

* Contiene sulfato de magnesio.

Para una mayor información o documentación (EPF, FDS, etc.), consultar con el Departamento Técnico.