

ABONO COMPLEJO NP (MG-S) CON POLISULFATOS

DURAMON

ÚNICA 132



25 kilos
50 kilos
600 kilos
Granel



FICHA MASTER

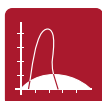
DESCRIPCIÓN FACULTATIVA DE LAS CARACTERÍSTICAS Y PROPIEDADES DEL PRODUCTO

ABONO CE NP (MG-S) 13-20-0 (2-15)

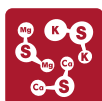
Fertilizante granulado. Se empleará como abono de fondo o cobertura, en todo tipo de cultivos, aplicándolo mediante abonadoras utilizando las dosis adecuadas.

Manténgase resguardado del sol y de la humedad.

TECNOLOGÍAS NUTRICIONALES DE ALTO VALOR AÑADIDO



DURAMON®



POLISULFATOS



USP



PRO



ACTIBIÓN®

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.

PROTECT: Protección del fósforo aportado, evitando la retrogradación y movilizando el presente en el suelo.

ACTIBIÓN®: Activador del crecimiento radicular.

CONTENIDO DECLARADO

	p/p
Nitrógeno (N) total	13%
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua y citrato amónico neutro	20%
Óxido de magnesio (MgO) total	2%
Trióxido de azufre (SO ₃) soluble en agua	15%

* Contiene sulfato de magnesio.

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



FERTINAGRO BIOTECH DISTRIBUCIÓN, S.L.U.

Ctra. Mora de Rubielos, km 1,8. Sarrión (Teruel)
Tel.: (+34) 978 781 100

fertinagro.es

