

Biofuerza

212 PELLETT



FERTILIZANTE ORGANOMINERAL PELLET

Biofertilizante ecológico de origen orgánico, destinado a cubrir las necesidades nutritivas de los cultivos.

Producto que aporta Nitrógeno, Fósforo y Potasio además de sustancias precursoras del desarrollo rizosférico dirigidas a mejorar las condiciones y desarrollo de las plantas así como la flora microbiana, incrementando los procesos fisiológicos que influyen en el rendimiento de los cultivos y garantizan una productividad biológica, económica y ecológicamente exitosa, sin contaminación del ambiente.

El aporte de carbono orgánico mejora la fertilidad potencial de los suelos.

- **Familia:** Agrovip.
- **Subfamilia:** Organía Biofuerza.
- **Denominación tipo:** ABONO ORGANO-MINERAL NPK. 5-3-10 Grupo 3.2.04 (RD 506/2013)

TECNOLOGÍAS APLICADAS



Actibión® Estimulación de la raíz, mejorando la captación de nutrientes y el desarrollo radicular.

Aminovit® Estimula la planta y la flora microbiana.

CONTENIDO DECLARADO	p/p
Nitrógeno (N) total	5 %
Nitrógeno (N) orgánico	4.5 %
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua y citrato amónico neutro	3 %
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅) soluble únicamente en ácidos minerales	2 %
Oxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua	10 %
Carbono (C) orgánico	20 %
Ácidos Húmicos	4,5 %
ABONO ORGANO-MINERAL. NPK 5-3-10	

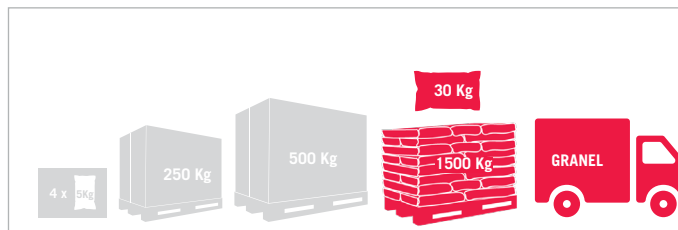


DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Utilizable en todo tipo de cultivos.

Adaptar la dosis en función del nivel de fertilidad del suelo y las extracciones previstas por el cultivo.

PRESENTACIÓN



FICHA MASTER: Describe las características y propiedades del producto de forma facultativa.
Para una mayor información o documentación (EPF, FDS, etc.), consultar con el Departamento Técnico.

Fertinagro Biotech S.L. | Polígono Industrial La Paz, Parcela 185 - 44195 Teruel | Tel.: (+34) 978 618 070 | info@fertinagro.es | 