



# DURAMON®

## ActiBión NitroZINC



Granulado (Gr)



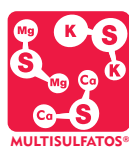
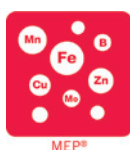
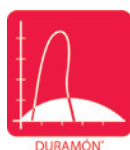
### NITRÓGENO PROTEGIDO Y EFICIENTE ENRIQUECIDO CON MAGNESIO , AZUFRE Y MICROELEMENTOS

Fertilizante Nitrogenado con tecnología de control de la liberación del nitrógeno, que además aporta elementos secundarios y microelementos.

Enriquecido con Zinc, micronutriente directamente implicado en la síntesis de aminoácidos y proteínas, por tanto, relacionado con el aprovechamiento del nitrógeno dentro del cultivo.

- **Familia:** Agrovip.
- **Subfamilia:** Duramon.
- **Denominación tipo:** ABONO CE. SULFATO AMONICO-UREA N (Mg-S) 30.5-0-0 (2,2-20) CON ZINC (Zn).
- Grupo A.1.16 R.CE 2003/2003

### TECNOLOGÍAS APLICADAS



**Duramón®** : Control de Nitrógeno, adaptándose a las necesidades del cultivo y a las condiciones ambientales.

**ActiBión®** : Estimulación de la raíz, mejorando la captación de nutrientes y el desarrollo radicular.

**MEP®** : Aporte de microelementos esenciales protegidos y disponibles.

**Multisulfatos®** : Aporte de Macroelementos secundarios sulfatados

### CONTENIDO DECLARADO

Nitrógeno (N) total	30,5 %
Óxido de Magnesio (MgO) total	2.2 %
Trióxido de azufre (SO <sub>3</sub> ) soluble en agua	20 %
Zinc (Zn) total	0,3 %

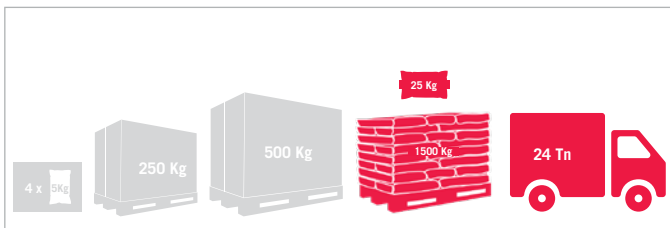
ABONO CE. SULFATO AMONICO-UREA N (Mg-S) 30.5-0-0 (2,2-20) CON ZINC (Zn)



## **DOSIS Y MODO DE EMPLEO**

Las dosis de aplicación dependerá, principalmente del **nivel de producción** esperado por el cultivo a fertilizar y el **tipo de suelo**. Puede ser aplicado a voleo o mediante equipos de localización, según la práctica de 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 | **TERVALIS**