

SUPERSTAR

15-30-15+1MgO+EM+AF+AAP

DUCORACID ULTRA 15-30-15+1MgO+EM+AF+AAP es un fertilizante hidrosoluble libre de cloro (Cl) y de reacción ácida, necesaria para la eliminación de bicarbonatos del agua de riego, desbloqueo de nutrientes del suelo y acondicionamiento del pH de las soluciones de fertilización. Su contenido balanceado entre Nitrógeno, Fósforo y Potasio hace que los cultivos tratados con éste fertilizante reciban una nutrición completa mejorando la calidad y el rendimiento de las cosechas.

Análisis garantizado

Nitrógeno (N)	15%
Fósforo (P ₂ O ₅)	30%
Potasio (K ₂ O)	15%
Elementos Menores Quelutados	0.5%
Ácidos Fúlvicos	.15%
Pureza	99.9%
Solubilidad (g/l a 20°C)	210
Insolubles	4.23%
Conductividad eléctrica 0.1% (mS/cm)	428
pH (1% de solución)	2.88



Presentación:
Polvo fino envasado
en sacos de 25kg.

SUPERSTAR

15-30-15+1MgO+EM+AF+AAP

INSTRUCCIONES DE USO

Es un fertilizante ideal para ser utilizado en programas de fertiirrigación de cultivo hortícolas, frutales y ornamentales, especialmente en etapas de floración, fructificación y cosecha. Se puede aplicar sólo o en combinación con otras fuentes de fertilizantes para complementar los aportes requeridos por los cultivos. Se sugiere realizar aplicaciones continuas de **DUCORACID ULTRA 15-30-15+1MgO+EM+AF+AAP** a partir del desarrollo vegetativo hasta el crecimiento de frutos y cosecha.

DOSIFICACIÓN

Las cantidades recomendadas a utilizar de éste fertilizante dependen del cultivo, fase fenológica, condiciones del suelo y agua. Para una recomendación más acertada solicite la asesoría de su representante técnico Ducor.

CONTRAINDICACIONES

DUCORACID ULTRA 15-30-15+1MgO+EM+AF+AAP puede mezclarse con cualquier fertilizante hidrosoluble, excepto con aquellos que contengan Calcio. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad en pequeña escala antes de mezclarlo con otros fertilizantes y agroquímicos.

