

HUREM (N) 2% MgO +



ME

SOSTIENE UN ALTO RITMO DE CRECIMIENTO DE LA PLANTA CURA Y PREVIENE FISIOPATÍAS RELACIONADAS CON LA DEFICIENCIA DE MAGNESIO

HUREM (N) 2% MgO + ME es un fertilizante a base de urea técnica con bajo contenido en biuret. Las conocidas características de la Urea se completan con la presencia de Magnesio y los microelementos Boro, Manganeso y Cinc, esenciales para un perfecto y equilibrado metabolismo de la planta. Las deficiencias de estos microelementos darían lugar a enfermedades nutricionales con el consiguiente menor rendimiento productivo. HUREM (N) 2% MgO + ME se puede aplicar sobre diversos cultivos, tanto foliares como radiculares, y en diferentes ambientes, y está especialmente indicado cuando se pretende seguir criterios de alta eficiencia de uso, reducido impacto ambiental de la fertilización nitrogenada, con rendimientos de alta calidad.

CULTIVOS	MOMENTO DE LA SOLICITUD	DOSIS/HECTÁREA*
Todos los cultivos	Desarrollo vegetativo	25-50 kg

COMPOSICIÓN	
Nitrógeno (N) total	41%
Nitrógeno (N) amoniacal	1%
Nitrógeno (N) ureico	40%
Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua	2%
Boro (B) soluble en agua	0.05%
Manganeso (Mn) soluble en agua	0.10%
Zinc (Zn) soluble en agua	0.10%

CARACTERÍSTICAS QUÍMICO-FÍSICAS	
POLVO SOLUBLE	
pH (sol 1%)	8.3
Conductividad E.C. $\mu\text{S}/\text{cm}$ (1‰)	575
MODO DE EMPLEO	
	Fertirrigación

EMBALAJE: 20 KG

La elección de la dosis está sujeta a varios factores y puede variar según sea necesario. Todas las intervenciones pueden repetirse en relación con las diferentes necesidades de los cultivos. Para la correcta aplicación en las condiciones pedoclimáticas y de cultivo específicas, es aconsejable consultar a nuestro Servicio Técnico.