HARVEST MORE

POLVO SOLUBLE

Instrucciones para el uso:

CULTIVOS:

Cultivos de Frutales (Pera, Manzana, Carozos, Olivos, Frutos secos): 5 kg/ha.

Cultivos Hortícolas: 3 a 5 kg/ha.

Cereales, Oleaginosas, Pasturas, Verdeos, Caña de Azúcar

Aplicación Foliar: 0,5 a 3 kg/100 l de agua.

Aplicación por Fertiirrigación o pulverización foliar: Las dosis podrás variar de acuerdo con la zona, suelo y cultivo.

RECOMENDACIONES GENERALES:

Preparación de la solución madre: mezclar la cantidad de fertilizante a aplicar con 50 litros de agua, agitar e incorporar al tanque fertilizador del equipo de riego.

La solubilidad aumenta en función de la temperatura. La conductividad eléctrica de la solución del suelo no debe superar los 2 decisiemens/m.

No dejar los envases abiertos. Este producto se humedece en contacto con el aire.

Las aplicaciones foliares son un complemento y no un sustituto de los fertilizantes de aplicación común incorporados al suelo.

Se deberá utilizar conjuntamente con el agregado de un tensioactivo, de acuerdo a las indicaciones del mismo o conjuntamente con agroquímicos.

No utilizar en horas de elevada temperatura y/o insolación.

Asegurar una adecuada ventilación, no almacenar con combustible, productos corrosivos o inflamables, ni con materiales orgánicos, no fumar."

Para mayor información solicite asesoramiento al ingeniero agrónomo de su zona.



Composición:

Nitrógeno total (N)	4,9 %
Fósforo asimilable (P)	2,2 %
Potasio soluble (K)	41 %
Zinc (Zn)	0,06 %
Boro (B)	0,02 %
Cobalto (Co)	0,0012 %

Contiene trazas de: Hierro, Calcio, Magnesio, Manganeso, Cobre, Molibdeno y Azufre.

GRADO: 5 - 2 - 38

GRADO EQUIVALENTE: 5 – 5 - 45

Reacción en el suelo: NEUTRA

CONTENIDO NETO: 25 kg.

ORIGEN: PERÚ

SENASA N°: 15.555

STOLLER ARGENTINA S.A.U.

Calle pública s/n – Barrio Lastenia (Av. Japón 1200 y acceso av. Juárez Celman) CP 5009 – Córdoba, Argentina.

Telefax: (0351) 4995004- info@stoller.com.ar - www.stoller.com.ar 0810 888 STOLLER (7865)