

ALDAMUS HISPANIA, S.L.

ALEJANDRO GARCIA, 15
UTIEL (VALENCIA) ESPAÑA
B96609862

Tel: +34 962 17 18 06 Fax: +34 962 17 24 59
aldamus@aldamus.es

FICHA TECNICA

ALBORO

ABONO CE.

CARACTERÍSTICAS

Es una disolución de boro complejado con etanolamina, formando una especie molecular compleja no iónica, por lo que el elemento boro es absorbido y traslocado sistémicamente a través del flujo de savia. A través del boro complejo se produce el transporte de azúcares hacia los jóvenes brotes aplicables.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACION

Agitar antes de usar.

Su aplicación está concebida para favorecer la fecundación y el cuajado, así como para reestructurar la brotación a través del transporte de unidades fundamentales para la biosíntesis de azúcares.

Por pulverización utilizar 150-250 cc/hL (1.5-2.5 L/ha)

Por fertirrigación entre 4 y 5 L/ha.

CONTENIDO

Boro (B) soluble en agua 10%

PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Aspecto: Líquido untuoso transparente

Color: Amarillento

pH: Neutro o ligeramente ácido.

PRESENTACION

Envases de 1L-5L-10L-20L-200L-600L-1000L.

PRECAUCIONES

INDICACIONES DE PELIGRO

H302 Nocivo en caso de ingestión.

CONSEJOS DE PRUDENCIA

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P270 No comer, beber, ni fumar durante su utilización.

P314 Consultar a un médico en caso de malestar.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tf.915 620 420

Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.