

BORO LÍQUIDO

FICHA TÉCNICA

Abono CE E.1.1(d) Boro Etanolamina

Descripción:

Fertilizante corrector líquido para tratamiento y prevención de carencias de boro en cultivos

Certificado por el CAAE para su uso en agricultura ecológica.

Características Técnicas:

Aspecto: Líquido trasparente incoloro o amarillento.

Riqueza (como B): 11,0 % Densidad: 1,366 g/cm3

pH: < 8

Toxicologia:

Las sustancias que componen el **BORO LIQUIDO** no están consideradas como peligrosas para la salud humana ni para el medio ambiente según el Reglamento (CE) nº 1272/2008.

Compatibilidad y Precauciones:

BORO LIQUIDO es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común. Igualmente se recomienda efectuar las pruebas de compatibilidad correspondientes y para obtener una mejor asimilación se recomienda no mezclar con otros productos.

Evitar su aplicación durante las horas de máximo calor.

Clasificación transporte (ADR):

No clasificado como peligroso para el transporte.

Almacenamiento:

Mantener los envases cerrados cuando no estén en uso.

Mantener alejado de fuentes de calor.

Consumir preferentemente antes de 2 años desde su fecha de fabricación.

Presentación:

Granel

IBC de 1000 litros

Garrafas de 25 y 5 litros.

C/ Crom, 14 08940 Cornellà de Llobregat Barcelona Spain T +34 933 770 208 F +34 933 774 249