

FERTILIZANTE FOLIAR

ALCYGOL ULTRA

Líquido

COMPOSICIÓN (porcentaje peso en peso):

BORO, expresado como B 6,5 %

Solubilidad: Soluble - Densidad a 25° C: 1,28 g/ml - Tensión superficial: 54,3 dyn/cm
pH: 8,6 (tal cual) a dilución de uso tiende a neutro

SENASA N°: 16.592 Origen: Francia

Contenido neto: 10 litros

Generalidades:

Alcygol Ultra es un fertilizante líquido, de aplicación foliar en cultivos de hortalizas, frutales y vid, completamente soluble en agua. **Alcygol Ultra** es una formulación original con un equilibrio mineral específico de alta solubilidad. **Alcygol Ultra** tiene una elevada concentración de boro que previene y corrige eficazmente las deficiencias de este elemento en los cultivos para los cuales se recomienda. **Alcygol Ultra** es un producto líquido listo para usar.

Preparación:

AGITAR EL ENVASE ANTES DE USAR. Llenar el tanque de la pulverizadora con agua hasta la mitad, agregar el volumen deseado del fertilizante manteniendo el sistema de agitación en marcha, finalmente, completar el volumen de agua. Enjuagar el envase tres veces, inutilizar los envases vacíos y depositarlos en lugar seguro y no contaminante. Las dosis recomendadas son para un volumen de mojamiento de 1.000 litros de agua por hectárea. En caso de mezcla con otro fitosanitario, efectuar siempre un test previo e incorporar **Alcygol Ultra** en último lugar, sin dejar de agitar. Una vez preparado el caldo, aplicarlo inmediatamente.

Indicaciones de uso:

Utilizar un volumen de agua/ha suficiente para obtener una distribución homogénea sobre la superficie de las hojas, sin que gotee. Realizar los tratamientos preferentemente con temperaturas comprendidas entre 6 y 25° C y de acuerdo a las recomendaciones de un INGENIERO AGRÓNOMO.

PRECAUCIONES GENERALES: Los abonos que contienen microelementos, se utilizan solo en caso de necesidad reconocida. Se recomienda no sobrepasar las dosis recomendadas.

Recomendaciones de uso:

CULTIVO	DOSIS/HA	CONCENTRACIÓN MÁXIMA	INTERVALOS DE APLICACIÓN
VIÑA	2 litros	1,5 %	Realizar 3 aplicaciones: 1ª uvas separadas, 2ª botón floral y 3ª cuajado de los frutos.
FRUTALES	3 litros		2-3 aplicaciones en marco de prefloración, caída pétalos y hasta cuaje de frutos.
HORTICOLAS *	2 litros		1 a 2 intervenciones sobre hojas suficientemente desarrolladas.

* Para cultivos desconocidos o bajo cubierta, realizar un test previo a la concentración de 0,5% y observar su comportamiento.

Condiciones de almacenamiento:

Mantener siempre en el envase original bien cerrado y en depósitos ventilados, cubiertos y al resguardo del frío, sin exposición directa al sol. Mantener el depósito cerrado con llave o candado, fuera del alcance de los niños y con acceso solo para personas autorizadas. No transportar ni almacenar con alimentos, bebidas, forrajes o ropas.

Observaciones:

- No pulverizar si está lloviendo.
- No pulverizar bajo condiciones de stress.
- No dejar la solución preparada más de 6 horas o durante la noche.

“ESTE PRODUCTO ES 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 NO IÓNICO, NO POLAR (0,5 % AL 1 %) O CONJUNTAMENTE CON AGROQUÍMICOS”

Es un producto de:



DE SANGOSSE
LATIN AMERICA S.A.

Lima 369, 10° H (C1073AAG), CABA, Argentina Tel: (54 11) 5217-4278

Fabricado por:

AGRONUTRITION, Parc Activestre – 3 avenue de l’Orchidée – 31390 Carbonne, Francia