

FICHA TÉCNICA

ados *EFFECTIVE* 1 de 2

NOMBRE COMERCIAL

ados *EFFECTIVE*



CONTENIDO DECLARADO

Cobre (Cu) soluble en agua	6,5 % p/p
Cobre (Cu) acomplejado por ácido glucónico	100 % p/p

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia: Líquido azulado

pH: 7-8

Densidad: 1,22 gr/cc.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

ados EFFECTIVE es un abono corrector de Cu que puede usarse para prevenir las carencias de cobre en los cultivos.

La formulación de este producto permite incorporar de forma rápida bajas cantidades de cobre en el interior de los tejidos de las plantas, ello favorece la producción de fitoalexinas que refuerzan los mecanismos de defensa natural de las plantas frente al ataque de numerosos hongos endoparásitos.

ados EFFECTIVE es muy adecuado para ser aplicado después de lluvias, pedriscos o vientos así como tras producirse heridas sobre los tejidos (poda, cosecha, caída de hojas...)

ados EFFECTIVE reduce muy significativamente el aporte de cobre metal respecto a otros formulados, lo que supone una importante mejora en términos de respeto medioambiental.

APLICACIONES Y DOSIS

CULTIVO	APLICACIÓN	DOSIS RECOMENDADA
Cítricos, frutales, hortícolas, industriales, cereales, tropicales, ornamentales, viña, olivo, remolacha, otros cultivos.	Foliar	Aplicar a una dosis de 200-300 cc. por 100 litros de agua.
	Radicular	De 2 a 10 litros por hectárea.

ados

www.adosnutrition.com



PREPARACIÓN DE MEZCLAS Y COMPATIBILIDAD

Antes de preparar una mezcla final conviene realizar unas pruebas de compatibilidad. En caso de duda consultar con el Departamento Técnico.

ados EFFECTIVE no debe mezclarse con fitosanitarios del grupo del dimetoato, dicofol, aceites minerales, formulados, ricos en calcio y/o productos de reacción alcalina.

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Manténgase resguardado del sol y de la humedad.

Temperatura de almacenamiento: 0°C-35°C.

En caso de derrame, limpiar la zona con agua y no verter al medio ambiente.

FRASES DE SEGURIDAD

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

OBSERVACIONES

Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que se escapan a nuestro control (preparación de las mezclas, aplicación, climatología, etc.). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.



Producto utilizable en Agricultura Ecológica según reglamento CE nº 834/2007 y 889/2008. Control ECOCERT SA F-32600 Referencia atestación (152669ES1500n1s)

“Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis adecuadas.”

Consultar con el Servicio Técnico en caso de duda:
info@adosnutrition.com

FABRICANTE

KNOW JOU, S.L.
Camí Trullets, s/n
25123 · TORREFARRERA (Lleida) (SPAIN)
NIF B-25749482
Tel. +34 973 750 140 · Fax 973 751 638
www.adosnutrition.com

