

FICHA TÉCNICA

ados DEFENDER PLUS 1 de 2

NOMBRE COMERCIAL

ados DEFENDER PLUS



CONTENIDO DECLARADO

	% m/m	m/v
Óxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua	13,5	17,55
Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua	11,8	15,34
Óxido de silicio amorfo (SiO ₂)	30,00	39,00

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia: Líquido

pH: 6-7

Densidad: 1,30 gr /cc

CARACTERÍSTICAS GENERALES ADOS DEFENDER es un preparado a base de silicio, potasio, calcio y polisacáridos de buena asimilación por vía foliar y translocación interior. Una vez aplicado a la planta manifiesta un claro efecto reverdizante, a la vez que se optimizan mecanismos metabólicos que ayudan a mantener un mejor estado fisiológico contra la acción de agentes adversos.

Funciona como fuente de silicio, potasio y calcio. Al aplicar ADOS DEFENDER PLUS refuerza la epidermis de los tejidos creando una fina capa de silicio bajo la superficie de las hojas y tallos, activa la formación de lignina y regula procesos fotosintéticos.

Aplicado radicularmente incrementa la cantidad de enzimas y silicasas que estimulan el desarrollo radicular de la planta y le proporcionan resistencias frente a elementos externos negativos.

APLICACIONES Y DOSIS

DOSIS VIA FOLIAR

Cultivo	Dosis
ARROZ	2 L/ha (3 aplicaciones/ciclo total 6 L)
HORTALIZAS	2 L/ha (3 aplicaciones/ciclo total 6 L)
PLÁTANO/BANANO	2 L/ha (4 aplicaciones/ciclo total 8 L)
PATATA	2-3 L/ha (3 aplicaciones/ciclo total 7 L)
CACAO Y MANGO	3-4 L/ha (2-3 aplicaciones/ciclo total 9-12 L)
FRUTALES	2-3 L/ha (2-4 aplicaciones/ciclo total 9 L)
CÍTRICOS	2-4 L/ha (2-4 aplicaciones/ciclo total 9-12 L)
VID/PARRAL Y UVA	2-3 L/ha (2-4 aplicaciones/ciclo total 6-9 L)

DOSIS VIA RADICULAR

De 250 a 400 cc por 100 L. de agua

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 DEFENDER es compatible con la mayor parte de fertilizantes N-P-K y fitosanitarios de uso normal. En caso de tener dudas sobre la mezcla con un determinado producto hacer una pequeña prueba o consultar servicio técnico.

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.

INDICACIONES DE PRUDENCIA

P102 Manténgase fuera del alcance de los niños.

P270 No comer, beber o fumar durante su utilización.

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.

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

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



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

FABRICANTE

KNOW JOU, SL.

Camí Trullets, s/n 25123 ·

TORREFARRERA (Lleida) (SPAIN)

TEL. +34 973 750 140 · Fax 973 751 638

www.adosnutrition.com

