

FICHA TÉCNICA

ados QUEL 4,8 1 de 2

NOMBRE COMERCIAL

ados QUEL 4,8



CONTENIDO DECLARADO

Hierro (Fe) soluble en agua	6% p/p
Fracción quelatada	100% p/p
Hierro (Fe) quelatado EDDHA	6% p/p
Hierro (Fe) quelatado EDDHA (isómero orto-orto)	4,8% p/p Mínimo
Hierro (Fe) quelatado EDDHA (isómero orto-para)	1,2% p/p Mínimo
Intervalo de estabilidad de ph de la fracción quelatada	3-12

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia: Polvo rojo pardo

CARACTERÍSTICAS GENERALES

ados QUEL 4,8 es un fertilizante que permite suministrar por vía radicular uno de los microelementos más esenciales de las plantas, el hierro. La molécula de hierro se mantiene estabilizada y activa gracias al agente quelante el EDDHA. Esta especialmente formulado para su aplicación en suelos alcalinos y con alto contenido en caliza. Previene y corrige las carencias que originan clorosis en las plantas.

APLICACIONES Y DOSIS

CULTIVO	JÓVENES	ADULTOS
Frutales de pepita	10-20 g/pie	30-75 g/pie
Frutales de hueso	15-30 g/pie	50-100 g/pie
Cítricos	20-40 g/pie	75-150 g/pie
Platanera	3-7 g/planta	7-15 g/planta
Aguacate y Viñas	3-6 g/ planta	10 g/ planta
Hortícolas y ornamentales	5-10 kg/ha En ciclo corto	10-20 kg/ha En ciclo largo

PREPARACIÓN DE MEZCLAS Y COMPATIBILIDAD

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

ados QUEL 4,8 es compatible con la mayor parte de fertilizantes N-P-K y fitosanitarios de uso normal. No es compatible con cobres, aceites minerales, azufres, productos sulfocálcicos. No tratar ciruelo. En olivo si puede mezclarse con azufre o productos cuprosos.

ados

www.adosnutrition.com



FICHA TÉCNICA

ados QUEL 4.8 2 de 2

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

ados

www.adosnutrition.com

