

# FICHA TÉCNICA

ados SUMUM 1 de 2

## NOMBRE COMERCIAL

ados SUMUM



## CONTENIDO DECLARADO

Hierro soluble en agua	4,5% p/p
Fe quelatado por EDDHA	4,5% p/p
Manganeso soluble en agua	1,5% p/p
Mn quelatado por EDTA	1,5% p/p
Zinc soluble en agua	0,5% p/p
Zn quelatado por EDTA	0,5% p/p
Ácidos húmicos	6,0% p/p

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia: Polvo rojo pálido

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

**ados SUMUM** es un complejo estable y rápida disolución de quelatos de Hierro, Manganeso y Zinc.

Cada elemento está quelado de forma adecuada para permitir la mejor absorción y respuesta del cultivo: el hierro en forma de EDDHA; el Manganeso y el Zinc en forma de EDTA.

**ados SUMUM** aporta otros productos especiales favorecedores de la absorción radicular.

**ados SUMUM** tiene un amplio rango de estabilidad frente a variaciones de pH que posibilitan su aplicación en todo tipo de cultivos y suelos, incluso los más calizos, para poder sufragar y/o prevenir carencias de Fe, Zn y Mn.

## APLICACIONES Y DOSIS

CULTIVO	APLICACIÓN	DOSIS RECOMENDADA
Cítricos, frutales, hortícolas, industriales, cereales, tropicales, ornamentales, viña, olivo, remolacha, otros cultivos.	Radicular	Dosis 5-15 kg/ha/año. Dependiendo de las características del suelo de cultivo y el método de riego. Orientativamente realizar 4-5 aplicaciones fraccionando la dosis anual.

ados

[www.adosnutrition.com](http://www.adosnutrition.com)



# FICHA TÉCNICA

ados SUMUM 2 de 2

## 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 SUMUM** se puede mezclar con otros fertilizantes, excepto con los de reacción ácida (ácido fosfórico, ácido nítrico, etc.).

## 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.

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

Consultar con el Servicio Técnico en caso de duda:  
[info@adosnutrition.com](mailto: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](http://www.adosnutrition.com)

*ados*

[www.adosnutrition.com](http://www.adosnutrition.com)

