

# FICHA TÉCNICA

ados K-Liquid 1 de 2

## NOMBRE COMERCIAL

ados K-LIQUID



## CONTENIDO DECLARADO

Nitrógeno (N) total	3,8% p/p 5,58 p/v
Nitrógeno ureico	3,8% p/p 5,58 p/v
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	29% p/p 42,6 p/v

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia: Líquido

pH: 12

Densidad: 1,47 gr/cc

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

*ados K-LIQUID* es un fertilizante foliar potásico con nitrógeno, que es rápidamente asimilado en momentos de necesidad en los cultivos.

El potasio como elemento nutritivo en la planta interviene en la fotosíntesis favoreciendo la síntesis de carbohidratos. En las plantas que se cultivan por sus reservas de carbohidratos, como patata, remolacha, uva, fresa, etc., es muy importante la respuesta del potasio

La aplicación de *ados K-LIQUID* mejora la resistencia de las plantas al frío, salinidad, parásitos y aumenta la acumulación de azúcares.

## APLICACIONES Y DOSIS

CULTIVO	DOSIS DE APLICACIÓN		MODO Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
	Foliar cc/100L	Suelo L/ha	
Cítricos y frutales	150-250	6-7	Realizar de 2 a 3 aplicaciones.
Industriales	150-250	4-5	Realizar de 2 a 3 aplicaciones.
Parra, vid y olivo	150-250	5-6	Realizar 3 aplicaciones.
Hortalizas	150-250	4-5	Realizar de 3 a 4 aplicaciones.
Otros cultivos	150-250	6-8	Realizar de 2 a 4 aplicaciones.

ados

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



# FICHA TÉCNICA

ados K-Liquid 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 K-LIQUID** es compatible con la mayor parte de fertilizantes N-P-K y fitosanitarios de uso normal. Evitar las mezclas directas con ácidos fuertes como: sulfúrico, nítrico y fosfórico.

## 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)

