



# Universol®

## Basis

Un fertilizante de calidad que se disuelve rápido gracias a sus ingredientes especiales y al sistema Bright Solution

4 | 19.0 | 35.0 | 4.1 | TE  
N P2O5 K2O MgO



## Análisis garantizado

Óxido		
N	Nitrógeno Total	4%
	Nitrógeno nítrico (N-NO3)	4.0%
P2O5	Pentóxido de fósforo	19.0%
	Soluble en agua (P2O5)	19.0%
K2O	Óxido de potasio	35.0%
	Soluble en agua (K2O)	35.0%
MgO	Óxido de magnesio	4.1%
	Soluble en agua (MgO)	4.1%
B	Boro	0.020%
	Soluble en agua (B)	0.020%
Cu	Cobre	0.020%
	Soluble en agua (Cu)	0.020%
	Quelutado por EDTA (Cu)	0.020%
Fe	Hierro	0.120%
	Soluble en agua (Fe)	0.120%
	Quelutado por DTPA (Fe)	0.080%
	Quelutado por EDDHA (Fe)	0.040%
Mn	Manganeso	0.080%
	Soluble en agua (Mn)	0.080%
Mo	Molibdeno	0.002%
	Soluble en agua (Mo)	0.002%
Zn	Zinc	0.020%
	Soluble en agua (Zn)	0.020%
	Quelutado por EDTA (Zn)	0.020%

## Características

## Dosis recomendadas

### Cultivos:

Dosis recomendadas de Universol para plantas en maceta y de temporada:

Cultivos con necesidades altas de fertilizante

### Recomendaciones:

100% Universol®: 1-2 g/l 50% Universol®\*: 0,5-1 g/l

## Descripción

El fertilizante soluble Universol Basis se ha desarrollado para aplicación mediante sistemas de tanques A/B. Este producto contiene NPK, magnesio y un paquete completo de micronutrientes. Universol Basis también se puede aplicar por separado para aclimatar las plantas.

## Beneficios

- \\ Fácil de aplicar y seguro
- \\ Siempre la misma composición gracias a unos estrictos controles calidad
- \\ Acción inmediata

## Instrucciones de uso

- 1 Guarde el producto en un lugar seco.
- 2 Cierre bien los sacos empezados o dañados.
- 3 Si necesita más información, solicite asesoramiento técnico.

**Cultivos:****Recomendaciones:**

Cultivos con necesidades normales de fertilizante	100% Universol®: 1-1,5 g/l 50% Universol®*: 0,75 g/l
Cultivos sensibles a la salinidad	100 % Universol: 0,5-1 g/l 50 % Universol*: Depende de la situación
Dosis recomendadas de Universol para cultivo de plantas de vivero en contenedor:	
Cultivos con necesidades altas de fertilizante	100 % Universol: 20 g/m2/semana 50 % Universol*: 10 g/m2/semana
Cultivos con necesidades normales de fertilizante	100 % Universol: 15 g/m2/semana 50 % Universol*: 7,5 g/m2/semana
Cultivos sensibles a la salinidad	100 % Universol: 10 g/m2/semana 50 % Universol*: 5 g/m2/semana

\*Si se combina con Osmocote al 50 % Atención Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable o práctica de cultivo. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos. Para obtener los mejores resultados, consulte siempre a su delegado de ICL. Guarde el producto en un lugar seco. Cierre bien los sacos empezados o dañados.

## Atención

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos. Para lograr los mejores resultados, consulte siempre con el delegado de ICL de su zona.