



Universol®

White

Una solución brillante para proporcionar colores vivos a las plantas

15 | 0 | 19.0 | 9.0 | 2.0 | TE
N P2O5 K2O CaO MgO



Análisis garantizado

Óxido		
N	Nitrógeno Total	15%
	Nitrógeno nítrico (N-NO3)	13.3%
	Nitrógeno amoniacal (N-NH4)	1.6%
P2O5	Pentóxido de fósforo	0%
K2O	Óxido de potasio	19.0%
	Soluble en agua (K2O)	19.0%
CaO	Óxido de calcio	9.0%
	Soluble en agua (CaO)	9.0%
MgO	Óxido de magnesio	2.0%
	Soluble en agua (MgO)	2.0%
B	Boro	0.010%
	Soluble en agua (B)	0.010%
Cu	Cobre	0.010%
	Soluble en agua (Cu)	0.010%
	Quelutado por EDTA (Cu)	0.010%
Fe	Hierro	0.100%
	Soluble en agua (Fe)	0.100%
	Quelutado por EDTA (Fe)	0.100%
Mn	Manganeso	0.040%
	Soluble en agua (Mn)	0.040%
	Quelutado por EDTA (Mn)	0.040%
Mo	Molibdeno	0.001%
	Soluble en agua (Mo)	0.001%
Zn	Zinc	0.010%
	Soluble en agua (Zn)	0.010%
	Quelutado por EDTA (Zn)	0.010%

Descripción

Universol White es un fertilizante exento sin fósforo que contiene nitrógeno, potasio, micronutrientes, calcio y magnesio. Puede usarlo en cultivos pobres en fósforo, donde se utilizan aguas blandas. Es una solución ideal para el cultivo de hortensias, donde se utiliza $AlSO_4$ para que las flores adquieran un color azul. Universol White también cuenta con nuestro exclusivo sistema Bright Solution, que mejora la absorción de nutrientes y maximiza su efecto. Es muy fácil de aplicar y totalmente seguro. Además, el producto se somete a estrictos controles de calidad que garantizan su uniformidad y consistencia. Una solución brillante para obtener plantas brillantes.

Beneficios

- \\ Listo para usar de inmediato
- \\ Se disuelve rápido
- \\ Con el exclusivo sistema Bright Solution

Características

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.

Dosis recomendadas

Cultivos:	Recomendaciones:
Dosis recomendadas de Universol para plantas en maceta y de temporada:	
Cultivos con necesidades altas de fertilizante	100% Universol®: 1-2 g/l 50% Universol®*: 0,5-1 g/l
Cultivos con necesidades normales de fertilizante	100% Universol®: 1-1,5 g/l 50% Universol®*: 0,5-0,75 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

100% Universol: 1-1.5 g/l 50% Universol*: 0.5-0.75 g/l Salt sensitive crops *100 % Universol: 1-1,5 g/l 50 %
Universol*: 0.5-0.75 g/l Cultivos sensibles a la salinidad *Si se combina con Comacete Exact al 50%

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.