



**Osmocote<sup>®</sup>  
Exact**  
High K

8-9M

Dé a sus plantas en maceta el potasio que necesitan

12 | 8 | 19 | 1.8 | 20.9 | TE  
N | P2O5 | K2O | MgO | SO3



## Análisis garantizado

Óxido		
N	Nitrógeno Total	12%
	Nitrógeno nítrico (N-NO3)	5.1%
	Nitrógeno amoniacal (N-NH4)	6.9%
P2O5	Pentóxido de fósforo	8%
	Soluble en agua (P2O5)	6.0%
K2O	Óxido de potasio	19%
	Soluble en agua (K2O)	19.0%
MgO	Óxido de magnesio	1.8%
SO3	Trióxido de azufre	20.9%
B	Boro	0.018%
	Soluble en agua (B)	0.016%
Cu	Cobre	0.060%
	Soluble en agua (Cu)	0.047%
Fe	Hierro	0.35%
	Quelutado por EDTA (Fe)	0.07%
Mn	Manganeso	0.049%
Mo	Molibdeno	0.017%
	Soluble en agua (Mo)	0.017%
Zn	Zinc	0.021%
	Soluble en agua (Zn)	0.014%

## Descripción

Si sus plantas en maceta necesitan un aporte superior de potasio, el fertilizante Osmocote Exact High K 8-9M aporta una nutrición precisa constante durante 8 a 9 meses. Es perfecto para plantas como el ciclamen, la violeta, la prímula o las plantas herbáceas perennes, y cuando se usa agua de riego rica en nitrógeno. Osmocote Exact High K da muy buenos resultados en combinación con un fertilizante hidrosoluble Peters Professional. Las dosis recomendadas se deberán adaptar en función de la cantidad de fertilizante soluble empleada.

## Beneficios

- \\ Perfecto para plantas en maceta, con un periodo de liberación de nutrientes un poco más largo que el de Osmocote Exact High K 8-9M
- \\ Seguro: liberación controlada y nivel alto de todos los micronutrientes esenciales
- \\ Homogéneo: todos los sacos producen resultados idénticos
- \\ Patrón de liberación a medida: adaptado exactamente a los requisitos de su cultivo

## Instrucciones de uso

- 1 La temperatura afecta a la longevidad de Osmocote Exact High K. El valor de referencia se ha determinado a 21 °C. 16 °C: 10-11M; 21 °C: 8-9M; 26 °C: 6-7M.
- 2 Cierre bien los sacos empezados o dañados.
- 3 Guarde el producto en un lugar seco.
- 4 Si necesita más información, solicite asesoramiento técnico.

## Dosis recomendadas

	Necesidades bajas	Necesidades normales	Necesidades altas
Plantas de vivero en contenedor	2-4 g/l	4-5 g/l	4-6 g/l
Plantas en maceta	2-4 g/l	4-5 g/l	4-6 g/l
Plantas perennes	1,5-3 g/l	2,5-3,5 g/l	3-4 g/l

**\*\*Dosis de aplicación recomendadas para los gránulos de Osmocote Exact High K en g/l\*\*** Cómo calcular los gránulos por maceta o contenedor según las dosis de aplicación indicadas: - Aplicación de gránulos - Maceta de 3 litros - 5 g/l de Osmocote Exact High K Total = 15 g/maceta Atención Las dosis indicadas corresponden a sustratos sin tratar. Se trata de recomendaciones generales. En situaciones particulares, como el uso en túneles o en invernaderos, o ante ciertas condiciones climáticas, se deberán ajustar. Póngase en contacto con su delegado de ICL si necesita un asesoramiento más específico. 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 la aplicación de nuestros productos se escapa de nuestro control, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos.

## 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.