






GRANULAR

12 - 12 - 17 + ME (basado en SOP) Grado Granular

Van Iperen 12 - 12 - 17 + ME (basado en SOP) Grado Granular es un NPK granulado equilibrado y puro, a base de sulfato y contiene poca cantidad de cloro. Nuestro producto tiene un gránulo uniforme y sin impurezas. Por tanto, es fácil de extender, incluso en grandes distancias. Se recomienda en distintas etapas fenológicas. El alto nivel de nitrógeno, fósforo y potasio de nuestra fórmula mejora la división celular, la elongación celular y la presión celular.



-  Mejora el crecimiento de raíces y brotes, el crecimiento vegetativo y proporciona brotes y frutas de alta calidad
-  Diseñado para expandir en cultivos en campo abierto
-  Fácil de manipular y aplicar

Composición (%p/p)

Nitrógeno Total	12%
Nitrógeno Nítrico	4.9%
Nitrógeno Amoniacal	7.1%
Pentóxido de Fósforo	12%
Óxido de Potasio	17%
Óxido de Magnesio	2%
Trióxido de Azufre	21.7%
Boro	0.02%
Hierro	0.1%
Zinc	0.01%
Pentóxido de Fósforo	6%
Óxido de Magnesio	1.1%

Compatibilidad

Compatible con otros fertilizantes.

Embalaje



Características del Producto

- Rápidamente soluble
- Con base de sulfato de potasio, bajo en cloro
- Gránulo uniforme
- Proceso de producción certificado conforme a ISO 9001:2015

Sabías?

Van Iperen ofrece la gama más amplia de NPKs en cualquier proporción NPK, según las necesidades locales. Nuestra gama NPK granulados se compone de combinaciones (mezclas físicas), además de compuestos (mezclas químicas). Los NPKs Granulados Van Iperen forman parte de la gama ampliada de Fertilizantes Especializados Iperen.

Le ayudamos a crecer.

Alrededor del Mundo.

Van Iperen Internacional es un productor Holandés de Fertilizantes de Especialidad. Operamos en todo el mundo. Entra en contacto con nuestra oficina de venta local para más información o visita nuestra página web:

www.vaniperen.com

Cultivar lo mejor.

Instrucciones de dosificación | Aplicación en seco

Cultivo	Fecha de aplicación	Min kg/ha/temporada	Max kg/ha/temporada
 Árboles frutales	1 - 2 aplicaciones: • A partir del crecimiento vegetativo • Hasta el llenado de la fruta	200	400
 Viñedos	1 - 2 aplicaciones: • A partir de la apertura del brote de la hoja • Hasta el crecimiento vegetativo	150	350
 Cítricos (adulto)	2 - 3 aplicaciones: • Durante toda la estación	300	600
 Verduras	2 aplicaciones: • Abono de base • Durante el crecimiento vegetativo	200	500
 Patata	2 aplicaciones: • Abono de base • Durante el crecimiento vegetativo	300	400
 Plátano	3 - 5 aplicaciones: • Durante toda la estación	300	700

Dosis y las fases de la aplicación son dadas como guía. Las dosis exactas, la concentración y la etapa de aplicación están sujetos a las condiciones locales, el uso de otros fertilizantes solo pueden realizarse después de un diagnóstico objetivo.