



FOLIARES GREEN DM

FOLIAR GREE DM POTASIO

FOLIAR GREEN DM FOSFATO

GREEN DUNGE MITTEL FERTILIZANTES ORGANICOS

FICHA TECNICA

Fecha de Elaboración febrero 2012
V2

GENERALIDADES

Abono tipo FOLIAR que permite aumentar la capacidad de florecer gracias a las moléculas orgánicas y las micelas que aumentan la retención. Además manejamos la Hidromorfología de la gota, lo que permite mayor adherencia y una densidad de caída más eficiente gracias al uso de espesantes que permiten una mejor caída y una mayor transferencia de masa de los nutrientes, disminuyendo pérdidas en la aplicación.

CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS

FOLIAR GREEN DM TIPO POTASIO

Sustancia	Concentración
N-Total	200 g/Lt
Fósforo asimilable (P2O5)	35 g/Lt
Potasio soluble (K2O)	80 g/Lt
Magnesio (MgO)	4 g/Lt
Boro (B)	2 g/Lt
Zinc (Zn)	2 g/Lt
Cobre (Cu)	2 g/Lt
pH	4-5
densidad	1,2-1,3g/cc

FOLIAR GREEN DM TIPO FOSFATO

Sustancia	Concentración
COMPOSICIÓN GARANTIZADA	
POTASIO SOLUBLE EN AGUA (K2O)	450.0 gr/ litro
FOSFORO ASIMILABLE (P2O5)	253.0 gr/ litro
MAGNESIO (MgO)	3.5 gr/ litro
AZUFRE TOTAL	1.5 gr/litro
BORO (B)	4.2 gr/ litro
ZINC (Zn)	0.57 gr/ litro
PH EN SOLUCIÓN 91 10%	10.20 gr/ litro
DENSIDAD	1.5 gr/ ml



FOLIARES GREEN DM

FOLIAR GREE DM POTASIO

FOLIAR GREEN DM FOSFATO

USOS Y RECOMENDACIONES

aplicar 1 a 2 litros por caneca de 200 litros como complemento a la fertilización.

IDENTIFICACION DE PELIGROS

Efectos potenciales sobre la salud

Este Producto no genera perjuicios en la salud de las personas que lo manipulen

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos	Puede causar irritación a los ojos. INMEDIATAMENTE ENJUAGUE LOS OJOS CON ABUNDANTE AGUA , por lo menos durante 1 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Obtenga atención médica.
Contacto menor con la piel	No causa ningún efecto sobre la piel, si hay alguna reacción de alergia lavar la zona con abundante agua.
Inhalación menor	no aplica
Ingestión ligera	no aplica



FOLIARES GREEN DM
FOLIAR GREE DM POTASIO
FOLIAR GREEN DM FOSFATO

INFORMACION SOBRE FUEGO Y EXPLOSIONES

El producto es	inflamable (por el alto contenido de humedad relativa el proceso de encendido del producto es retardado o nulo)
Medios de control de incendios e instrucciones	El material no se quema con facilidad. . Utilice medios extinguidores adecuados para los materiales circundantes.

PROTECCION PERSONAL

Protección de Manos:	Utilizar guantes protectores de caucho.
Protección de ojos:	Utilizar gafas protectoras herméticas
Protección del cuerpo:	Overol y zapatos industriales.
Protección de vías respiratorias:	Utilizar máscara con filtro DIN 3181 B2 – P2

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACION

Almacenar en áreas secas, templadas y bien ventiladas.
Manténgase fuera del alcance de los niños.
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

INFORMACION DE TRANSPORTE

1. Ley 769/2002. Código Nacional de Transito y Transporte Terrestre. Artículo 32: La carga de un vehículo debe estar debidamente empacada, rotulada, embalada y cubierta conforme a la normatividad técnica nacional.
2. Ministerio de Transporte. Resolución No. 3800 del 11 de diciembre de 1998. Por el cual se adopta el diseño y se establecen los mecanismos de distribución del formato único del manifiesto de carga.
3. Los residuos de esta sustancia están considerados en: Ministerio de Salud. Resolución 2309 de 1986, por lo cual se hace necesario dictar normas especiales complementarias para la cumplida ejecución de las leyes que regulan los residuos sólidos y concretamente lo referente a residuos especiales.



FOLIARES GREEN DM

FOLIAR GREE DM POTASIO

FOLIAR GREEN DM FOSFATO

Los datos aquí consignados son de acuerdo a los conocimientos de GREEN DUNGE MITTEL con respecto al manejo del producto, asegurando la calidad de los mismos pero no de otras combinaciones que se realicen con él, cualquier modificación por adición de otras sustancias a las aquí descritas quedan bajo la responsabilidad del usuario.

Ing Edward Murillo Tovar
GERENTE GENERAL

