



AGRATEX[®] M

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Agratex[®] M es un aceite mineral puro, producido a partir de básicos con un alto grado de refinación y purificación, para pulverización agrícola, que provee protección contra enfermedades y plagas en plantas.

BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

Agratex M proporciona:

- **Baja fito toxicidad** — El elevado índice de saturados, o hidrocarburos no reactivos, indica una baja probabilidad de perjudicar las plantas. Productos con mas de 90% de residuos no sulfonable son los que poseen menor fito toxicidad. Agratex tiene un valor típico de 99,73%.
- **Alto tiempo de permanencia en la planta** — Altos puntos medios de destilación de un aceite indican un mayor tiempo de permanencia del aceite adherido en la planta, ofreciendo una protección más eficiente contra enfermedades.
- **Reducido rango de destilación** — Un rango de destilación adecuado reduce los componentes más volátiles (que evaporan rápidamente para proteger la planta) y también los menos volátiles (que permanecen mayor tiempo en la planta, pudiendo perjudicarla).
- **No desarrolla resistencia natural a los hongos** — pues no hay envenenamiento químico, ya que el Agratex evita la enfermedad a través de asfixia (evitando que los hongos tengan condiciones favorables para su desarrollo).

APLICACIONES

Agratex M es recomendado en el combate a la Cercosporiose, conocida como el “Mal de Sigatoka”, que es una enfermedad de la hoja del banano causada por los hongos “Cercospora Musae” y “Mycosphaerella Musicola”.

Agratex M es comercializado exclusivamente para aplicaciones agrícolas, no puede ser usado para otras aplicaciones.

MANEJO

Para información detallada sobre seguridad en el manejo del producto, consulte la hoja de seguridad o contacte a su representante de ventas.

Producto(s) manufacturado(s) en Colombia.

Confirme siempre que el producto seleccionado es consistente con las recomendaciones del fabricante del equipo respecto a sus condiciones de operación y las prácticas de mantenimiento del cliente.

Un producto de la empresa **Chevron**

18 septiembre 2012

IO-3100s

© 2012 Chevron U.S.A. Inc. Todos los derechos reservados.

Chevron, el logotipo Chevron y Agratex son marcas registradas propiedad de Chevron Intellectual Property LLC. Todas las otras marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños.

INFORMACIÓN DE PRUEBAS TÍPICAS

	Método ASTM	Agratex® M
Número de Producto	—	743262
Número MSDS Colombia	—	33456
Color ASTM	D1500	L 0.5
Densidad @ 15°C	D4052	0,852
Viscosidad Cinemática cSt @ 40°C cSt @ 100°C	D445 D445	18,98 3,98
Punto de Inflamación, COC, °C	D92	200
Punto de Fluidez, °C	D97	-15
Residuos no sulfonables	D483	99,73
Rango de Destilación, 5mm Hg, °C	D1160	218,9
Rango de Destilación, volumen recuperado, 10-90%	D1160	32,2
TAN, mg KOH/g	D974	0,02

Pueden esperarse variaciones menores en la información de pruebas típicas en fabricación normal.

Confirme siempre que el producto seleccionado es consistente con las recomendaciones del fabricante del equipo respecto a sus condiciones de operación y las prácticas de mantenimiento del cliente.

18 septiembre 2012
IO-3100s