



AGRO-OIL X-70 USP

Aceite para el Control de la sigatoka negra-amarilla

Descripción

AGRO-OIL X-70 USP es un aceite que se obtienen a partir de bases lubricantes previamente seleccionadas, y sometida a procesos de purificación, neutralización y filtrado para conferirles características especiales que los hacen aptos para el consumo humano; obteniéndose un producto de baja viscosidad y propiedades especiales para su utilización como vehículo en la aplicaciones para el control de la Sigatoka negra-amarilla y demás gérmenes de los cultivos agrícolas.

Propiedades

- ✳ Pasan las pruebas de sustancias carbonizables y absorción ultravioleta, indispensables para catalogarlos como grado U.S.P.
- ✳ Tiene excelente estabilidad a la oxidación.
- ✳ Son incoloros, inodoros e insaboros.
- ✳ No manchan.
- ✳ Tienen buena acción plastificante y ablandadora.

Aplicaciones

Especialmente diseñado para ser utilizado como vehículo en las aplicaciones agrícolas, aéreas, o por spray, dejando una película protectora que no se pierde con el agua para la erradicación de los hongos de la Sigatoka Negra y Amarilla y otras enfermedades de las plantaciones de frutas y plátanos.

Por su baja viscosidad y alto grado de refinación es utilizable en otras aplicaciones industriales que requieran estas especificaciones de calidad especiales.

Precauciones y Manejo

En general es un producto que no presenta riesgos para su manejo. Sin embargo, debe almacenarse en recipientes limpios, cerrados y alejados de posibles fuentes de combustión.

Presentación

El producto está disponible en las siguientes presentaciones:

- ✳ Tambores de 55 galones
- ✳ A granel despacho mínimo de 6350 gal.



Oxxe Petroleum Corporation S.A. C.I.
Calle 79B No. 52-11
Bogotá, D.C. Colombia
Línea Nacional 01 900 331 4525
Tel: (571) 2253247
e-mail: oxxe@oxxe1.com
www.oxxe1.com





AGRO-OIL X-70 USP

Aceite para el Control de la sigatoka negra-amarilla

Características

PROPIEDADES	MÉTODO	ESPECIFICACIONES		
		MÍNIMO	MÁXIMO	RESULTADO TÍPICO
Viscosity, CST @ 40C	D445			14.60
Viscosity, CST @ 100C	D445			3.26
Viscosity, SUS @ 100F	D2161	75.0	85.0	80.6
Viscosity, SUS @ 210F	D2161			37.3
Gravity, API, 60F	D4052	31.0	35.0	32.9
Flash, COC, C(F)	D92	182(360)		185(365)
Pour Point, C(F)	D97		-15(+5)	-15(+5)
Color (Saybolt)	D156	+20		+30
Refractive Index @ 20 C	D1218			1.4732
FDA Status 178.3620(b)	FDA(b)	PASS		PASS
Specific Gravity @ 60F	D1298			0.8607