



Suelo penetrante

ANÁLISIS GARANTIZADO

CONTIENE ALIMENTOS NO VEGETALES INGREDIENTES ACTIVOS:

Amonio Alquil éter sulfato.....47.0%
Alquilpoliglucosido.....6.0%

INGREDIENTES INACTIVOS:

Agua, 1,2,3- trihidroxipropano.....47.0%

TOTAL.....100.0%

F 1980
Densidad: 9.0 lbs./gal. a 68° F

MEZCLAR BIEN ANTES DE USAR

HydroFlo es un surfactante líquido que mejora la humectabilidad de los suelos y/o sustratos de raíces, mejorando así la penetración de agua y otros materiales solubles en agua.

Instrucciones De Uso: No se requiere la incorporación de HydroFlo en el suelo; puede ser aplicado superficial para la aplicación de la pre-o de la poste-aparición. HydroFlo se puede utilizar en cualquier época del año, aunque los tiempos de aplicación preferida son la primavera temprana (antes o durante la siembra o el freno en la latencia de los cultivos perennes) y la caída, después de la cosecha de los cultivos anuales o perennes.

Aplicaciones de Suelo - Agricultura:

- **Tasa General:** 6 a 12 onzas líquido de HydroFlo diluidas en 15 a 20 galones de agua por acre.
- **Suelo Arenoso:** 6 a 10 onzas líquidas de HydroFlo diluidas en 5 a 20 galones de agua por acre por lo menos dos veces al año.
- **Suelos Arcillosos Pesados:** 8 a 12 onzas líquidas de HydroFlo diluidas en 15 a 20 galones de agua por acre.

Césped de Aplicaciones de Suelo: Aplique HydroFlo a áreas de césped altamente mantenidas a una velocidad de 2 a 6 onzas líquidas diluidas en 1 a 2 galones de agua por 1.000 pies cuadrados. Se prefiere la dilución con 2 galones por 1.000 pies cuadrados. Utilice la tarifa de HydroFlo más baja cuando se están haciendo las aplicaciones frecuentes, semanales. Utilice la tarifa más alta con usos infrecuentes o al aplicar productos a los suelos finos textura, de la arcilla. Consulte con su representante de Solutions 4Earth para un asesoramiento específico, ya que las tasas de aplicación varían significativamente en función del perfil del suelo, la configuración del curso y el tráfico de pies.

Inyección de Riego: HydroFlo se puede inyectar en los sistemas de irrigación en un índice de 4 a 8 onzas flúidas por acre inicialmente, seguida por 2 onzas flúidas por acre durante irrigaciones subsecuentes, si es necesario.

Mezcla de Tierra o Mezcla de Contenedores de Suelo: Aplique 30 onzas líquidas de HydroFlo diluidas en 10 a 20 galones de agua por cada 10 yardas cúbicas de mezcla.

Compatibilidad y Mezclas: Siempre lea y siga las instrucciones de la etiqueta para este producto y para todos los productos de la mezcla del tanque que acompañan. Se cree que HydroFlo es compatible con la mayoría de los productos de protección de cultivos. Realice una prueba en una tasa para confirmar la compatibilidad antes de las aplicaciones a gran escala. Llene el tanque de rociado medio lleno con agua sin agitación. Agregue el HydroFlo después de todos los otros productos de la mezcla del tanque, llene el agua restante y comience la agitación. Se recomienda el uso de un agente antiespumante.

Información sobre los contenidos y niveles de los metales en este producto está disponible en línea en <http://www.aapfco.org/metals.html>

La información referente a las materias primas que componen el producto HydraFLO™ se puede obtener escribiendo a Solutions 4Earth, LLC.

GARANTÍA LIMITADA

Toda la información sobre esta etiqueta es proporcionada por Solutions 4Earth "tal cual" y en la medida permitida por la ley, se proporciona sin garantía de ningún tipo expresa o implícita, incluyendo pero sin limitarse a, cualquier garantía implícita de comerciabilidad, no-infracción o aptitud para cualquier propósito. Aunque se cree que la información es exacta, puede incluir errores o inexactitudes y Solutions 4Earth no garantiza los resultados ni garantiza la idoneidad para un propósito o uso en particular. Antes de utilizar esta información, el usuario se compromete a determinar la idoneidad para el propósito previsto, realizar las pruebas necesarias y consultar con los expertos apropiados. Por el uso de la información aquí presente, el usuario se compromete a asumir todo riesgo y responsabilidad en relación con ella.



Causa irritación leve e irritación ocular grave. Líquido combustible.

CONSEJOS PRUDENTES

Prevención

- Mantener alejado del calor/chispas/llamas abiertas/superficies calientes.
- Lavarse la cara, las manos y cualquier parte de la piel expuesta completamente.
- No coma, beba ni fume cuando use este producto.
- Use protección para los ojos/cara.
- No respire el polvo/humo/gas/la niebla/vapor/ y aerosol.

Cosejo General

- Llamar de inmediato a un centro de envenenamiento o a un médico.
- Vea a continuación para un tratamiento específico.

Ojos

- SI EN OJOS: Enjuague cuidadosamente con agua por 10 minutos. Retire los lentes de contacto, si están presentes y fáciles de hacer. Continúe enjuagando.

Piel

- SI EN LA PIEL o el (cabello): Eliminar de inmediato toda ropa contaminada. Enjuague la piel con agua / ducha.
- Lave toda ropa contaminada antes de volver a usar.

- No USAR solvents o diluyentes.

Inhalación

- SI ES INHALADO: Llevar la víctima al aire fresco y manténgase en reposo en una posición cómoda para respirar.

Ingestión

- EN CASO DE INGESTION: Llamar inmediatamente a un centro de envenenamiento o a un médico si se siente mal.
- Enjuagar la boca.
- No INDUZCA el vómito.

Almacenamiento y Eliminación

- Almacene encerrado en su contenedor original etiquetado y manténgalo sellado.
- No almacene en la luz del sol directamente durante períodos prolongados o permita que se congele.
- Eliminar el contenido del contenedor a un aprobado de eliminación de residuos.

Número de Teléfono de Emergencia

- 24 horas dentro de EE.UU / Canadá: Chemtrec 1-800-424-9300
- 24 horas internacional: 1-703-527-3887
- Solutions 4Earth: 8a.m a 5p.m hora Pacífica a 702-315-5121

GARANTIZADO POR:



SOLUTIONS 4EARTH, LLC
931 American Pacific Dr. #104
Henderson, NV 89014
(855) 834-3882

HydroFlo® es una marca registrada de Solutions 4Earth, LLC todos los derechos reservados.



Netos Contenidos: 2.5 gal. / 9.5 L
Peso Neto: 22.5 lbs. / 10.2 kg



Netos Contenidos: 250 gal. / 946.4 L
Peso Neto: 2250 lbs. / 1020.6 kg