

	   				
	FICHA TÉCNICA SUPRESOR DE POLVO DL-10^{Plus}.				
				Versión:1 Julio/ 2015	Pág: 1 de 6

Nombre del Producto: DL-10^{Plus}.

Fórmula: Resinas poliméricas hidrofóbicamente modificadas.

Descripción: Agente de humectación, penetración, supresor de polvo y estabilizador de caminos.

USO DEL PRODUCTO: Producto útil para la humectación de terrenos, vías y caminos sin pavimentar, controlando las emisiones de polvo. Actúa iónicamente sobre las partículas PM10 generando coalescencia de las mismas hasta formar una película que se configura como capa de rodadura.

Ventajas:

- Disminuye las emisiones de material particulado en el ambiente (polvo).
- Estabiliza la superficie, creando una película de rodadura sin afectar la tracción de los vehículos en el terreno.
- Mantiene humectada la superficie por mucho más tiempo.
- Ahorro en el consumo de agua.
- No genera superficies deslizantes e inestables.
- 100% biodegradable.

Modo de Empleo.

Dosis de Impacto: Dosis bajo la cual se diluye una alta proporción de DL-10^{Plus} con el fin de lograr una rápida reacción y curado.

Dosis Estándar: Dosis bajo la cual se llevan a cabo los riegos para mantener un control en la generación de material particulado.

Aplicación del Producto.

Diluir y homogenizar el producto de acuerdo con la cantidad de agua a utilizar, aplique el producto por medio de un sistema de riego o aspersión que garanticen el contacto del producto con la superficie.

Precauciones.

La dosis óptima y el modo de aplicación, se debe determinar mediante ensayos in situ y está sujeta por la naturaleza y condiciones del terreno. Consultar con el personal técnico.



 MULTINSA 1A <small>C.I. MULTISERVICIOS DE INGENIERÍA 1A S.A.</small>	   					
	FICHA TÉCNICA SUPRESOR DE POLVO DL-10^{Plus}.					
					Versión:1 Julio/ 2015	Pág: 1 de 6

Datos Técnicos.

Tabla N° 1

COMPOSICION					
COMPONENTES	# CAS	% W/W	ACGIH		UNIDAD
Resinas poliméricas modificadas	111-62-6	36	N/A	N/A	N/A
Excipientes	N/A	64	N/A	N/A	N/A

Tabla N° 2

PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS			
Estado físico	Líquido viscoso.	Gravedad Específica	1.0 - 1.1
Solubilidad en Agua	100%	pH	8.5 +/- 0.5
Color	Ámbar.	Olor	Dulce.
Punto de ebullición	100 °C		
*Los resultados descritos representan los valores típicos de producción y no constituyen especificaciones.			

INFORMACIÓN ADICIONAL: DL-10 *Plus* es un producto amigable con el medio ambiente, diluido puede ser vertido en el sistema de alcantarillado para aguas lluvias según regulaciones de cada lugar. Se recomienda para una adecuada manipulación consultar la MSDS de este producto.

OFERTA COMERCIAL: 5 galones, 1000Lts, Granel.

ADVERTENCIA

El producto DL-10T ha sido desarrollado con altos estándares de calidad, de acuerdo con una amplia experiencia; bajo criterios de su grupo de investigación. Los productos de Multiservicios de Ingeniería 1A, tal como se ofertan, Cumplen con los propósitos para los cuales han sido fabricados. Por consiguiente no se extienden garantías por condiciones en que se han aplicado o manipulado arbitrariamente.

Elaborado en Barrancabermeja (Santander) por:

C.I. MULTISERVICIOS DE INGENIERÍA 1-A S.A. Calle 74 N° 19-01 PBX: (7) 6222990 - 6111603 info@multinsa.com