

KLR 9068

SUPRESOR DE POLVO PARA CAMINOS CONCENTRADO, BASE POLIMÉRICA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

KLR 9068, es una dispersión acuosa copolimérica de alta hidrofiliidad, que permite aglomerar y compactar el polvo de redes viales y faenas mineras.

KLR 9068 tiene una composición química que hace posible aceptar una gran cantidad de partículas de polvo y atraparlas para luego compactar éstas superficialmente al camino. Esta dispersión resulta ideal en el uso de construcción de caminos como aglomerante y compactador de superficies.

KLR 9068 es de rápida y fácil aplicación. Es un producto limpio y no tóxico, libre de solventes. De alta aceptación de partículas, con un buen poder aglomerante.

KLR 9068 es degradable en el tiempo, no daña los ecosistemas.

INSTRUCCIONES DE USO

- Efectuar primeramente una aplicación de solo agua en un camión surtidor para humectar la superficie a tratar.
- Aplicar el KLR 9068 diluido en agua de la siguiente manera: tomar 200 litros de producto y diluirlo en 30.000 litros de agua, aplicar luego en camión con surtidor vía regado de la superficie. Ante requerimiento mayor se puede aumentar concentración. Estos 30.000 litros alcanzan a cubrir 30.000 m² de superficie.
- Repetir la aplicación según tabla.
- Las aplicaciones posteriores dependerán del tráfico que se registre, el peso de los vehículos, la tracción a que se someta el suelo, la humedad ambiente, en otras palabras, el desaglomeramiento de partículas que se registre.
- La buena evaluación del proceso permitirá tomar las decisiones adecuadas para un mejor cumplimiento del objetivo buscado

Semana 1	5 aplicaciones (Lun. a Vie.)
Semana 2	3 aplicaciones (Lun, Mie. Vie.)
Semana 3	3 aplicaciones (Lun, Mie. Vie.)
Semana 4	2 aplicaciones (Mar. y Jue.)
Semana 5 y posteriores	1 aplicación



Con esta metodología de aplicación la disminución de polvo (material particulado PM10 y PM5) será de al menos 95%. Para la determinación de la disminución de material particulado, consulte a nuestro departamento técnico.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1. Aspecto	Líquido lechoso blanco
2. Densidad	0,98 +/- 1,10 gr./cc. (20°)
3. Solubilidad	Totalmente en agua
4. Visc. Brookfield 50 rpm Sp 2	5 - 15 cps
5. Estabilidad	6 meses
6. pH	7,5 +/- 0,5

PRIMEROS AUXILIOS

Ojos: En caso de Contacto Ocular, lavar con abundante agua por 15 minutos. Consulte al médico.

Piel: En caso de Contacto Dérmico, lave con bastante agua. Si existe irritación, consulte a un médico.

Ingestión: En caso de Ingestión no induzca vómitos. De a beber abundante cantidad de agua o leche. Consulte a un médico inmediatamente

PRECAUCIONES

Mantener el producto en envase original cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y con ventilación adecuada. **Mantenga fuera del alcance de los niños.**