

## Descripción General

Aditivo líquido compuesto por biopolímeros. Componente aglomerante orgánico de origen vegetal, que al unir las partículas aumenta la compactación de la superficie del suelo y con la acción de ligninas enzimáticas naturales, hidratos de magnesio, y compuestos de carbono ayuda eficazmente a disminuir el polvo en suspensión.

## Usos:

- ◆ Tratamiento en caminos urbanos, rurales y agrícolas sin tratamiento.
- ◆ Senderos peatonales en general.
- ◆ Caminos mineros con tráfico vehicular de todo tipo.
- ◆ Helipuertos. ☒ Aeropuertos.
- ◆ Bermas y accesos de caminos laterales.

## Ventajas:

- ◆ Aglomera y compacta el suelo o superficies sin tratamiento.
- ◆ Reduce las partículas de polvo en suspensión.
- ◆ Es biodegradable.
- ◆ Es cien por ciento ecológico.
- ◆ No es corrosivo.
- ◆ No necesita tratamiento especial.

## Propiedades:

- ◆ Estado: Líquido
- ◆ Color: Característico
- ◆ Densidad:  $1,06 \pm 0,03$  g/ml

## Presentaciones:

- ◆ Bidon 200 kg
- ◆ IBC 1000 Kg
- ◆ Granel

## Almacenamiento y Transporte:

- ◆ Mantener en lugar fresco y bajo techo, se puede almacenar en envase original cerrado por seis (6) meses.
- ◆ Para el transporte deben tomarse las precauciones normales para el manejo de un producto químico.

#### Medidas de Seguridad:

- ◆ Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias protéjase, utilice siempre implementos de seguridad para la segura y sana manipulación de productos químicos para la construcción
- ◆ En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua.
- ◆ No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización del producto.
- ◆ Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos y nuestra experiencia.
- ◆ No pudiendo controlar las condiciones y aplicación. AdiMIX no se responsabiliza por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el mal uso del producto
- ◆ Para el transporte debe tomarse las precauciones normales para el manejo de un producto químico.
- ◆ Aconsejamos al usuario consultar Hoja de seguridad y/o consultar al Departamento técnico AdiMIX

#### Aplicación / Rendimiento / Condicionante:

##### Opciones Para Aplicación:

- ◆ Opción 1: Listo para aplicar, no necesita diluir.

##### Modo de Aplicación:

\*Opción 1. Riego tópico: Para un resultado óptimo y en suelos NO tratados y carpeta suelta, en la primera aplicación del producto, se recomienda humectar levemente con agua, luego aplicar 2M y si es posible se recomienda compactar para obtener mayores y mejores resultados.

\*Opción 2. Riego tópico: En suelo compactado, no necesita humectar antes con agua, aplicar directamente el Unicomcompact y si fuere necesario, diluir 1:1 (2M: H<sub>2</sub>O) máximos.

Modalidad Compactada: Se recomienda determinar una dosis óptima con un análisis del suelo a tratar. El análisis determinará la dosis según densidad, humedad, granulometría etc.

En casos específicos y más información, contactarse con el departamento técnico de AdiMIX Chile

##### Condicionantes:

- ◆ Dosis óptima se debe determinar mediante ensayos o pruebas en los lugares a tratar.
- ◆ Producto terminado, de uso exclusivo para tratamiento de suelos naturales no tratados.



PRODUCTO CHILENO

La información aquí contenida se suministra de buena fe y es correcta a lo mejor de nuestro conocimiento. Información y sugerencias se hacen sin garantía de resultados. Antes de utilizarlo, el usuario debe determinar la idoneidad del producto para su uso previsto y el usuario asume el riesgo y la responsabilidad en relación con ello. La aplicación, utilización y transformación de nuestros productos y los productos fabricados por ustedes sobre la base de nuestro asesoramiento técnico están fuera de nuestro control y, por lo tanto, exclusivamente bajo su propia responsabilidad. Nuestros productos se venden de conformidad con nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro. No sugerimos violación de alguna patente existente o dar permiso para practicar cualquier invención patentada sin una licencia.