

LIQUIDO PARA MOPS

1. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

El líquido para Mops es un producto para la limpieza de pisos en general, este producto le imparte al mop la propiedad de retener el polvo y la tierra acumulada en pisos firmes, tanto domésticos como industriales e institucionales. Presenta características de ser antideslizante y antiestático.

Formulado a base de una mezcla de aceites minerales e hidrocarburos, para el acondicionamiento de mops, mechudos, y trapeadores los cuales una vez impregnados de aceite para mops, evitan que estos generen electrostática lo que le permite que el polvo y las partículas se adhieran.

Funciona como un imán de polvo, brindando excelentes resultados en pisos y en todo tipo de superficies duras como metales y pisos de concreto con excesivo tránsito de personas ya que es de secado rápido.

BENEFICIOS:

- Facilita la limpieza de superficies.
- Seca en corto tiempo y no deja residuos.

2. CARACTERISTICAS

Apariencia: Líquido
Color: ambar-rojizo
Olor: característico
Umbral de olor: ND
PH: 6 – 7.5
Punto de fusión / congelación (°C): NA
Punto inicial e intervalo de ebullición (°C): ND
Punto de inflamación (°C): ND
Velocidad de evaporación: ND
Inflamabilidad (sólido/gas): ND
Límite superior e inferior de inflamabilidad %: ND
Límite de explosividad superior e inferior: ND
Presión de vapor: ND
Densidad de vapor: ND
Densidad relativa: 1100-1400
Solubilidad (agua): Parcialmente soluble
Coeficiente de partición n-octanol/agua: ND
Temperatura de ignición espontánea: ND
Temperatura de descomposición: ND

LIQUIDO PARA MOPS

Viscosidad: 100 CPS

Peso molecular: NA

3. MODO DE EMPLEO

Para su aplicación es necesario impregnar el producto sobre el mop, franela o jerga (sin escurrir), deje transcurrir unos minutos y aplicar sobre la superficie a tratar. Una vez terminado el trabajo de limpieza sacuda el mop, franela o jerga en el bote de basura para eliminar exceso de polvo.

El mop a tratar debe estar seco y limpio. Con ayuda de un atomizador rocíe líquido para mops de manera uniforme hasta impregnar perfectamente el mop. Introduzca el mop en una bolsa de plástico y ciérrela herméticamente. Deje en reposo por 24 hrs.

PRECAUCIONES

No es un material peligroso.

No es un producto flaméale.

No despiden gases.

Mantener lejos de contacto con los niños.

Evitar el contacto directo con la piel y ojos; en caso de contacto con los ojos enjuagar bien con abundante agua.

No apto para consumo humano.

No mezclar con alimentos u otros productos.

En caso de ingestión, no inducir al vomito y acudir con la etiqueta del producto al médico lo más pronto posible.

PRECAUCIONES Y PRIMEROS AUXILIOS

MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Este producto no es tóxico, corrosivo o irritante. En caso de contacto con los ojos lave con abundante agua.

Si persisten las molestias consulte a su médico.

En caso de ingestión accidental, consulte a su médico de inmediato.

4. PRESENTACIÓN

Porriones de 20 lts y tambos de 200 lts.

LIQUIDO PARA MOPS

5. OTRAS INFORMACIONES

Aunque la información y las recomendaciones aquí establecidas son ofrecidas de buena fe, y se cree que son correctas a la fecha de publicación del presente documento, RUHMEN SA DE CV no asegura su integridad y exactitud, puesto que el presente documento se elabora con los certificados proporcionados por el fabricante y/o proveedor de las materias primas. La información se suministra a condición de las personas que la reciban y tomen sus propias decisiones con respecto a dicha información para sus propósitos antes de emplearla. En ningún caso, RUHMEN SA DE CV será responsable por daños de cualquier naturaleza que resulten del uso o la dependencia de esa información.

EN EL PRESENTE DOCUMENTO NO SE OFRECEN DECLARACIONES NI GARANTÍAS, EXPRESADAS O IMPLÍCITAS ACERCA DE LA COMERCIALIZACION O IDONEIDAD PARA UN PROPOSITO PARTICULAR, O DE CUALQUIER OTRA NATURALEZA, RESPECTO A LA INFORMACIÓN AQUÍ ESTABLECIDA O AL PRODUCTO AL CUAL SE HACE REFERENCIA ESTA INFORMACIÓN.

*Para información adicional, consulte la hoja de datos de seguridad del producto.

La información técnica y recomendaciones sobre el uso y manejo de nuestros productos contenidas en este boletín, son producto de la experiencia y experimentación práctica llevada a cabo en el laboratorio.
Sin embargo debido a que el manejo y aplicación de nuestros productos por parte de los usuarios se encuentra fuera de nuestro control, RUHMEN S.A. de C.V. no asume responsabilidad directa incidental, consecuencial u otros daños con respecto al mal manejo y uso de este producto.