

 <p>Sistema de Gestión De Calidad</p>	Química Maguey Ltda.		Código	FC	8	08	
			Versión			1	
	Formulario		Fecha de Validación	05	11	2019	
	Ficha Técnica		Cláusula Norma:	8			
		Páginas:	1 de 1				

HUMECTANTE Y DESMANCHADOR DE ROPA QM

HUMECTANTE - DESMANCHADOR DE ROPA QM es un producto líquido viscoso, de consistencia oleosa, cuya fórmula contiene solventes y tensioactivos no iónicos que permiten un desmanche eficiente de todo tipo de ropa en el proceso de lavado, debido a una rápida humectación que remueve las manchas.

HUMECTANTE - DESMANCHADOR DE ROPA QM es muy versátil ya que puede ser usado como desmanchador en procesos de lavado manual como en máquinas lavadoras automáticas.

HUMECTANTE - DESMANCHADOR DE ROPA QM se recomienda especialmente en hoteles, hospitales, lavanderías comerciales para el lavado de ropa de cama, uniformes, toallas, manteles, paños de cocina, ropa de hospitales, etc., actuando sobre manchas de aceite, suciedad en los cuellos y puños, grasas minerales, sangre, residuos orgánicos, ceras, cosméticos, tintas, etc.

Especificaciones Técnicas	pH (puro)	N/A
	Peso específico	0.878
	Apariencia	Líquido transparente
	Enjuagabilidad	Total
	Estabilidad	Estable en soluciones acuosas

Instrucciones de Uso:

En la mesa de desmanchado aplique el producto puro mediante pulverizado sobre las zonas sucias/manchadas de la prenda seca antes de lavar espere entre 5 a 10 minutos para que el producto penetre las manchas. Para manchas muy resistentes repetir la aplicación. Posteriormente lave la prenda en forma habitual.

En el proceso de lavado adicionar el producto durante la etapa de humectación, de acuerdo a la siguiente dosificación:

APLICACIONES	DILUCIONES DE USO RECOMENDADAS
SUCIEDAD LIVIANA	2-3 cc. Por kilogramo de ropa seca.
SUCIEDAD MEDIA	3-4 cc. Por kilogramo de ropa seca.
SUCIEDAD PESADA	4-5 cc. Por kilogramo de ropa seca.

Precauciones: Por contener solventes hidrocarburos el producto es inflamable; por lo tanto se recomienda no manipular cerca de chispas o llamas y sólo en lugares con adecuada ventilación.

Primeros Auxilios	Contacto Dérmico	Lavar con abundante agua el área afectada, Si persiste irritación, consultar médico.
	Contacto Ocular	Lavar por 15 minutos con abundante agua, si la irritación persiste, consulte a un médico.
	Ingestión	Dar a beber abundante agua. No inducir vómitos. Consulte a un médico con urgencia.

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Mantener en envase original cerrado, no mezclar con otros productos químicos
No manipular en áreas pobremente ventiladas. Contiene solvente evitar fuentes de calor.