

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA CLEANSER 223.DETERGENTE NEUTRO PUENTES DE LAVADO.

Fecha de emisión: 15/07/1997 Fecha de revisión: 29/02/2020 Reemplaza la ficha: 29/08/2017 Versión:9.1

Descripción del producto

Nombre Comercial	: CLEANSE 223.DETERGENTE NEUTRO PUENTES DE LAVADO.
Código de producto	: C-223
Descripción	: Es un detergente soluble en agua, color verde. Con una viscosidad adecuada para ser dosificado mediante bombas en puentes y trenes de lavado. Está compuesto por una mezcla de tensioactivos produciendo un elevado poder espumante, humectante y desengrasante para eliminar todo tipo de manchas así como los humillos, dejando las carrocerías limpias y brillantes. Destaca su poder lubricante, lo que alarga la vida de los cepillos de lavado
Uso de la sustancia/mezcla	: Detergente neutro para limpieza de vehículos.
Formato	: Bombonas de 20 litros.

Propiedades físicas y químicas

Forma/estado	: Líquido
Color	: verde
Densidad	: 1 g/l
pH	: 7,73

Modo de empleo

Modo de empleo	: Limpieza de carrocerías de automóviles a través de puentes o túneles de lavado. También puede ser usado a través de arcos de espuma. Mediante sistemas automáticos de dosificación, es conveniente manipular el inyector para una salida por boquilla del 0.2 al 1%.
----------------	--

Identificación de peligros

EUH frase	: EUH210 - Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad
Ingredientes	: Mezcla de tensioactivos aniónicos y no iónicos.

Otra información

Información adicional	: Para ampliar información remítanse a la Ficha de Datos de Seguridad vigente.
-----------------------	--

RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD La información en esta Especificación Técnica se facilita a título comercial de información fidedigna. Sin embargo, la información se proporciona sin ninguna garantía, expresa o implícita en cuanto a su exactitud.