



CONCENTRADO SHAMPOO AUTOMOTRIZ

SHAMPOO NARANJA



Información General

Formulado con principios activos de la mas alta calidad como:

Lauriles de cadena lineal, Amidas. Tensoactivos Caniónicos/Aniónicos, Reguladores de pH. y Colorantes artificiales.

La formulación de este producto fue diseñada para lograr un acabado brillo agua en pinturas nuevas y seminuevas, ademas de evitar la formación de zonas y líneas de sarro en la superficie del vehículo por lento escurrimiento, potenciando la dispersión de agua con el uso de ingredientes activos quelantes.

Se puede aplicar con agua de alto contenido de carbonatos y silicatos sin demerito de brillo y dispersión de agua.

Instrucciones de Uso

Agregar de 30 a50 ml de Shampoo en 15 litros de agua. Mezclése.

Proceda a lavar esponja o una franela de uso automotriz (no utilizar jergas comunes ya que producen rayaduras.)

La superficie quedará con acabado de encerado.

Para un uso de este producto en estaciones automáticas consulte con el servicio técnico gratuito.

Propiedades Físicoquímicas del producto

SHAMPOO AUTOMOTRIZ CONCENTRADO COLOR NARANJA			
PARAMETRO	ESPECIFICACION	SHAMPOO NARANJA	METODO DE ANALISIS
APARIENCIA	LIQUIDO VISCOSO CRISTALINO	NARANJA CRISTALINO	VISUAL
CONCENTRACION ACTIVO %	20 - 22	21 TIPICO	VOLUMETRIA
GRAVEDAD ESPECIFICA GR/ML	1.050 -1.100	1.065 TIPICO	GRAVIMETRIA
PH SOLUCION AL 10%	7.00 - 9.00	8.1 TIPICO	POTENCIOMETRIA
ESPUMA EN ML	80 - 120	102 TIPICO	VOLUMETRIA
VISCOSIDAD CPS	900 - 1200	1080 TIPICO	BROOKFIELD

Salud y Seguridad

Shampoo Automotriz Concentrado Color Naranja no presenta riesgo para la salud cuando es usado en las aplicaciones recomendadas y se observan los niveles adecuados de higiene personal e industrial.

Para una información más detallada sobre higiene y seguridad, consulte la hoja de seguridad del producto.

Asesoramiento técnico

Para aplicaciones no contenidas en esta publicación consulte al servicio técnico gratuito lada 01 800 837 7695.