

# FICHA TÉCNICA

## PRODUCTO:

WASH AND WAX CONCENTRADE

## CARACTERÍSTICAS GENERALES:

El Epik Wash and Wax Concentrade es un shampoo de alta gama especialmente desarrollado para el cuidado adecuado del vehículo en concordancia con las normas más exigentes del mercado actual. Su base tensoactiva es muy diferente a la de la mayoría de los productos comerciales debido a la suavidad del mismo sin producir focos de oxidación. La viscosidad del mismo no es inducida como en los otros productos del mercado, en los cuales se hace uso de la sal común para elevarla, sino que el Epik posee una viscosidad natural producida por sus componentes. Está formulado con aminos naturales que imparten un acabado excelente con una gran suavidad sin dañar ni la pintura, ni el metal ni las manos de las personas. Por otro lado, el Epik posee un polímero de alto brillo que otorga una protección real al vehículo garantizando su apariencia por más tiempo y protegiendo el carro contra las inclemencias del ambiente por más tiempo.

## FORMA DE EMPLEO Y DOSIS:

En un recipiente limpio disolver aproximadamente de 30 60 ml de Shampoo (1 a 2 onzas) por galón de agua, revolver adecuadamente y aplicar sobre el vehículo previamente humedecido con agua. Remover con suficiente agua. Se recomienda como norma general no dejar secar, sino retirar manualmente todo rastro de agua para evitar que las sales disueltas en el agua pudieran dejar huella en la carrocería.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

PARÁMETRO	RESULTADO
Apariencia	Líquido viscoso color vino con fragancia de manzana-canela.
Densidad (g/ml @25°C)	1.0137
pH (puro)	8.5 +/- 0.5
Composición (% m/m)	Surfactantes aniónicos (15-55%), tensoactivos anfotéricos (1.5-30%), preservantes (0.01-0.5%), fragancia (0.1-1.5%), colorantes e inertes.
Otras características	

## PICTOGRAMA DE PELIGRO



Atención

## PICTOGRAMA DE PRECAUCIÓN



## PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua por 15 minutos. En caso de ingestión dar agua y llevar donde el médico. Nocivo en caso de ingestión o contacto con la piel. Manténgase fuera del alcance de los niños.

