



# LIMPIEZA Y CUIDADO DE VEHÍCULOS LAVADO DE CARROCERÍAS

## CHAMPÚ PARA COCHE



# CHAMPÚ PARA COCHE

INGREDIENTE	CONCENTRACIÓN [%]
ABSNa 30	27
SULFOROKAnol® L227 / 1	10
ROKAmina®K40HC	5
Sodium carbonate	2
Sodium metasilicate	3
EXOlat MC60	2
water and additives	hasta



Densidad [20°C]	Medidor de densidad DMA 35	1,06 g/cm³
Viscosidad [cP] [20°C]	Brookfield LV	<100
apariencia	visual	líquido blanco y lechoso
pH		13-14

## Procedimiento:

1. Mezclar SULFOROKAnol L227/1 con la mitad de la cantidad necesaria de agua y aditivos hasta su disolución.
  2. Luego, agregue ROKAmina K40HC a la solución y mézclela. Luego agregar ABSNa 30 y mezclar hasta obtener una solución homogénea.
  3. Prepare la otra solución en un recipiente aparte. Mezcle carbonato de sodio y metasilicato de sodio con la cantidad restante de agua y aditivos. Mientras se mezcla agregar EXOlat MC60 y mezclar hasta obtener una solución homogénea.
4. Finalmente, introduzca la solución 2 en lotes en la solución 1 que aún se está mezclando.



El texto de este documento ha sido traducido automáticamente. Puede contener errores.

La información del catálogo se considera exacta y según nuestro leal saber y entender, pero debe considerarse sólo introductoria. Encontrará información detallada sobre los productos en las fichas técnicas y las hojas de datos de seguridad. Las sugerencias de aplicación de los productos se basan en nuestro leal saber y entender.

La responsabilidad del uso de los productos de conformidad o no con la aplicación sugerida y de determinar la idoneidad del producto para sus propios fines recae en el usuario.

Todos los derechos de autor, derechos de marca y otros derechos de propiedad intelectual e industrial y los consiguientes derechos de uso de esta publicación y su contenido han sido transferidos a PCC Rokita SA, PCC EXOL SA y otras empresas del Grupo PCC o sus licenciantes. Todos los derechos reservados.

Los usuarios/lectores no están autorizados a reproducir total o parcialmente esta publicación, ni a reproducirla (excluida la reproducción para uso personal) ni a cederla a terceros.

El permiso para reproducirla para uso personal no se aplica con respecto a los datos utilizados en otras publicaciones, en sistemas electrónicos de información o en publicaciones de otros medios. PCC Rokita SA y PCC EXOL SA no serán responsables de los datos publicados por los usuarios.

Visite nuestra plataforma de negocios para consultar la gama completa de productos para la limpieza y el cuidado de vehículos.

[www.products.pcc.eu](http://www.products.pcc.eu)

Grupo PCC  
Sienkiewicza 4  
56-120 Brzeg Dolny  
Polonia

e-mail: [products@pcc.eu](mailto:products@pcc.eu)

