

Balboa Chemical, S.L.
www.flowquimica.es
info@flowquimica.es
+34 91 808 25 29
C/ Dinamismo,3
P.I. Los Olivos
28906 Getafe, Madrid
Spain

A-0647



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



CERA PARA CARROCERÍAS B ABRILLANTADOR DE CARROCERÍAS

Abrillantador de carrocerías para todo tipo de vehículos. Cera especialmente formulada para el abrillantado de carrocerías de vehículos. Su estudiada composición permite al usuario conseguir un resultado que devuelve a su vehículo el aspecto de brillo original.

Modo de empleo

No es necesario diluir. Agitar y pulverizar sobre la carrocería. No frotar, extender y secar con bayeta en movimientos circulares. En zonas de mucho calor o alta humedad, secará rápidamente por lo que la zona a rociar deberá de ser más pequeña.

Apariencia

Color

Olor

pH

Descripción química

Transparente

Beige

Leve

5,25

Alcoholes

Atención

Skin Sens. 1A: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. - P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE (CAS 55965-84-9) - Para uso exclusivo en instalaciones industriales o tratamiento profesional. - Contiene: Tensioactivos catiónicos (% (p/p) < 5); Agentes conservantes: Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2 H-isotiazol-3-ona (3:1) (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE). - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 3,09 g/L (20 °C)



02/01/2020