



SOL QUIMICAS, PRODUCTOS Y SERVICIOS INDUSTRIALES, S.L.
C/ ORTEGA Y GASSET, 9 PLANTAS 6 Y 7 – 30009 – MURCIA
TELÉFONO: 968 917 189
solquimicas@solquimicas.es

FICHA TÉCNICA

5-80038SQ LIMPIADOR DE CARROCERÍAS

PROPIEDADES:

- El champú manual de carrocerías es un detergente neutro para el lavado manual de carrocerías. Su formulación a base de una mezcla compleja de tensioactivos aniónicos y no iónicos, secuestrantes y humectantes le hace eficaz contra manchas de distinta naturaleza.
- Eficaz en la neutralización de los efectos que ocasionan las aguas duras, evitando deposiciones de sales en las superficies lavadas.
- Disuelve totalmente la suciedad, evitando, en la mayoría de los casos el frotado manual, tan poco aconsejable para la pintura de los coches.
- No es cáustico ni corrosivo. No deja residuos.

APLICACIONES:

Detergente neutro para el lavado profesional de carrocerías.
Su elevada concentración y viscosidad le hace especialmente indicado para la limpieza manual.

MODO DE EMPLEO:

Lavado manual: Mezclar en proporción de 1 L. De Champú Manual por 60 – 100l de agua.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:

Aspecto.....Viscoso
PH.....Neutro

HIGIENE Y SEGURIDAD:

En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase al médico. Para más información consultar con la ficha de datos de seguridad.

PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN:

El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento: envase herméticamente cerrado y protegido de la luz, fuentes de calor y humedad.
Superados los 12 meses de almacenamiento se debería controlar la calidad del producto antes de su uso.