

## CARLEX M

### Champú Manual

#### PROPIEDADES

Producto indicado en la limpieza de carrocerías de automóviles, motocicletas, etc. Producto totalmente neutro, con lo cual no daña ni estropea las superficies tratadas, eliminando eficazmente la suciedad.  
Posee un alto poder espumante y emulsionante de la suciedad.

#### DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO

CARLEX M puede emplearse por igual en lavado manual, como en túneles de lavado. Emplear entre 1-5% dependiendo de la suciedad de la carrocería. Puede emplearse en máquinas de dosificación automática con un dosificador alimentado directamente.

#### COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Tensoactivos aniónicos y no iónicos  
Humectantes  
Perfume Analérgico

#### PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto: Gel  
Color: Azul  
Densidad (20°C): 1,01 gr/c.c.  
Ph: 6,0 -7,5

#### PRESENTACION

Envases de 20 lts

#### PRECAUCIONES:

NO INGERIR  
S46 EN CASO DE INGESTION, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MEDICO Y MUESTRELE LA ETIQUETA O EL ENVASE  
S2 MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS