

The logo for tvmac, featuring the lowercase letters 'tvmac' in a white, sans-serif font on a teal rectangular background.

SOLWIL®C-185

LIMPIACRISTALES CON PODER ANTIVAO

CARACTERÍSTICAS GENERALES

SOLWIL C-185 es un excelente limpiacristales perfumado con efecto antivao que posee gran fuerza limpiadora y desengrasante. Elimina rápidamente todo tipo de manchas sin dejar residuos ni ceras. Posee una serie de ingredientes tensoactivos que facilitan la formación de espuma haciendo que el producto sea realmente eficaz dando un secado rápido y devolviendo el brillo a las superficies acristaladas. Posee propiedades antiestáticas que facilitan el mantenimiento de las superficies permitiendo que la limpieza dure más. Su uso se hace imprescindible en un tiempo de frío para evitar la condensación sobre las superficies acristaladas. Especialmente útil en : parabrisas de automóviles, lunas de escaparates, ventanas, espejos, etc. Gran fuerza limpiadora y desengrasante, excelente propiedades antiestáticas, económico y con efecto antivao.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Limpieza de ventanas, puertas, espejos, lunas de escaparate, parabrisas y otros cristales.

MODO DE EMPLEO

Aplicar por pulverización sobre la superficie a limpiar, pasar un trapo para extender el producto y frotar hasta la desaparición de la espuma. No necesita aclararse.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto: Líquido azul.
- Olor: Ligeramente amoniacal.
- Densidad a 20°C: 0,9 gr/cc
- Ph: 10 aprox.

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE SEGURIDAD

No ingerir. Restringido a usos profesionales. Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite, En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica (Tel. 91 562 04 20).

SÍMBOLO DE PELIGRO: *Ninguno.*

FRASES R: *Ninguna.*

FRASES S: **S2.** *Manténgase fuera del alcance de los niños.* **S46.** *En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o envase.*

Fábricas y Oficinas:

Zona industrial A Revolta – Pousadoiro, s/n.



CONTIENE ENTRE OTROS: *Isopropanol (5-15%). Butilglicol (5-15%).*