



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

# 5-80110SQ DESPARAFINANTE

### DESCRIPCIÓN:

Eliminador del recubrimiento protector ceroso (parafinado) de carrocerías trabajando manualmente.

### APLICACIONES:

Para el desparafinado manual de coches, camiones, tractores, etc.

### PROPIEDADES:

- Actúa rápidamente.
- No afecta a las pinturas, ni materiales de adorno, ni gomas.
- Se aclara fácilmente sin dejar película.
- Gran poder emulsionante.
- Evaporación lenta.

### CARACTERÍSTICAS Y COMPOSICIÓN:

Producto neutro.

### MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

- Impregnar la superficie a desparafinar, limpia de polvo, seca y fría por rociado.
- Proyección o esponja. Dejar actuar unos minutos (sin que el producto se seque)
- Remover con esponja, mopa o cabos de algodón.
- Aclarar con agua abundante, preferiblemente a presión.

### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:

Aspecto.....Líquido.  
Color.....Miel.  
Olor.....Característico.  
Densidad 20°C.....0,8 (+- 0,02).

### 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.