

# LEYCO<sup>®</sup>-KLAR S

**UN PRODUCTO ESPECIAL PARA  
LIMPIEZA DE VIDRIO, PLÁSTICO,  
CROMO Y SUPERFICIES  
BARNIZADAS**



- Limpia rápida y detalladamente, sin dejar huellas
- Sumamente adecuado para las superficies verticales
- Con la espuma adhesiva – se evita un escurrimiento rápido
- Se emplea sin agua
- Especialmente para limpieza rápida de vidrios, espejos, partes de iluminación también
- Lavadura posterior no es necesaria
- Sin FCKW i CKW

LEYCO®-KLAR S adecuado para una limpieza rápida y detallada de todas superficies de vidrio, plástico y barniz sin que deje huellas. Por la espuma que se forma en el proceso es aprobado especialmente en las superficies verticales (grandes superficies de vidrio, limpieza del interior de coche, pantallas, etc.), tiene una gran capacidad de adhesión y de esa manera se evita escurrimiento propio de los conocidos detergentes líquidos para limpieza de vidrios.

LEYCO®-KLAR S es ideal para limpieza del interior y exterior de coches durante viajes, especialmente para vidrios, espejos, las partes exteriores de espejos, las partes de iluminación también.

No se necesita agua!



**LEYCO®-KLAR S**

Producto-nº. 20.509

## **UN PRODUCTO ESPECIAL PARA LIMPIEZA DE VIDRIO, PLÁSTICO, CROMO Y SUPERFICIES BARNIZADAS**

### **DESCRIPCIÓN**

A través de un aerosol vaporizador la espuma de limpieza asegura una limpieza rápida, cuidadosa, detallada e irreprochable de todas superficies vidriosas y otras superficies duras

LEYCO®-KLAR S tiene una fragancia agradable. El efecto de limpieza se hace más fuerte por el contenido de amonio cloruro. De esa manera se remueve no sólo la suciedad grasiente y sedimentos de polvo, sino también la suciedad más persistente. La presencia de aerosoles con sus características aumenta el efecto de limpieza.

### **VENTAJAS**

- Limpia rápida y detalladamente, sin dejar huellas
- Uso simple
- Alta adhesividad
- Especialmente para limpieza rápida de vidrios, espejos como las partes de iluminación también.

### **DATOS TÉCNICOS**

Densidad (20° C): cerca 0,97 g/cm<sup>3</sup>

pH-coeficiente: cerca 10,8

Contiene: < 5 % tensi de anión

Otras materias: 2-Propanol, materias auxiliares y olorosos.

### **UTILIZACIÓN**

LEYCO®-KLAR S se desparrama directamente desde la caja-aerosol hasta las superficies/partes que se limpian. Después de un poco tiempo de la duración limpiar con un trapo limpio o con un pañuelo higiénico, para que se logre el resultado completo, sin huellas. Por favor, no utilice los trapos lavados con un suavizante! La lavadura posterior con agua no es necesaria.

### **MEDIDAS DE PRECAUCIÓN**

Las heladas no afectan a la cualidad del producto

El grado de contaminación de agua:

WGK 1 = contaminación mínima de agua (apreciación individual)

Sin peligro para el sistema de aguas residuales si se siguen las instrucciones del uso

#### **Observaciones:**

Con la publicación de la presente edición quedan sin valor todas las anteriores fichas técnicas. Nuestras recomendaciones, que damos con nuestra mejor intención y que se basan en años de experiencia, no son vinculantes y no son motivo de una relación contractual. La forma de uso y las cantidades se tienen que adaptar a las condiciones locales.

17.09.04

**LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D - 50999 Colonia**

**Tel.: +49 (0)2236 - 9 66 00 0, Fax: +49 (0)2236 - 9 66 00 11**

**Móvil (ESP): 629 24 61 51**

**email: leycochem@leyde.com, internet: www.leyde.com**