

# DKM - 11

## Limpiador de acero inoxidable



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto..... Líquido transparente amarillento
- PH..... 10.50 +/- 0.50
- Densidad..... 1.020 +/- 0.01
- Olor..... Característico (Técnico)

### PRESENTACIÓN

- Unidades..... Garrafas de 5 L
- Unidades / Caja... 4 garrafas
- Cajas / Palet..... 32



### PROPIEDADES

DKM 11 es un limpiador desengrasante multifuncional que posee una gran variedad de aplicaciones, entre las que se encuentran: limpieza de mesas de formica, hornos (ideal a 20-30° C), sartenes, paelleras, cacerolas, campanas y extractores, electrodomésticos, persianas, baños, etc.

DKM 11 realza la belleza del acero inoxidable.

Si se aplica DKM 11 en el aluminio hay que enjuagar inmediatamente.

El desengrasante DKM 11 es un compuesto químico muy potente. DKM 11 es ecológico.

Elimina todo tipo de grasas adheridas sobre cualquier superficie dejándolas en perfecto estado.

Muy eficaz en tejidos de colores sólidos y zapatillas.

Cumple la legislación sobre Biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario sobre Detergentes R.S.I.

### APLICACIONES

Limpieza de toda clase de tejidos sólidos, cocinas, hornos, campanas extractoras de humos, azulejos, terrazas, cristales, puertas esmaltadas, etc...

### MODO DE EMPLEO

- Acero inox : Pulverizar directamente el producto sobre la superficie a limpiar y frotar con un paño seco, papel, etc. Repetir la operación para superficies muy sucias.
- Ropas de trabajo muy sucias: dejar 10 minutos en remojo con un 20% de DKM 11 y un 80% de agua.
- Cuellos, puños y manchas rebeldes: pulverizar y frotar un poco, después pasar directamente a la lavadora y adiós a las manchas rebeldes.
- Colores corridos: dejar en remojo 24h. (20 % de DKM 11), se eliminarán las manchas respetando los colores originales. Una vez usado el DKM 11 en la ropa, enjuáguela siempre.
- Zapatillas deportivas: póngalas en remojo con un 20 % de DKM 11 y 80 % de agua, después frotar y enjuagar.
- No aplicar en prendas de lana, piel, tejidos teñidos ni sobre superficies pintadas con pintura de esmalte o barnizadas.
- No aplicar en plásticos de policarbonato, cascos de moto, soportes de fluorescentes, etc.

### PRECAUCIONES

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. H318: Provoca lesiones oculares graves.

H315: Provoca irritación cutánea. P264: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/gafas. P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P332+P313: En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. CONTIENE: Cocamida de monoetanolamina; 2-aminoetanol.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica.

Teléfono 91 562-04-20.

**Producto fácilmente biodegradable.**

**PRODUCTO DESTINADO AL USO PROFESIONAL.**

