

## DEFORT LCS

Limpiador desincrustante para  
utensilios de cocina

### CARACTERISTICAS

Es un energético limpiador desincrustante de carácter ácido, que resulta muy indicado para la limpieza y desengrase de utensilios de cocina y superficies muy sucias o con grasa quemada, eliminando la suciedad más incrustada con suma facilidad, dejando las superficies limpias y brillantes.

Resulta indispensable en cocinas de hostelería y colectividades para eliminar las manchas y grasas quemadas en paellas, bandejas horno, cacerolas, sartenes, fogones, fregaderos, etc.

### MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto puro y frotar seguidamente con estropajo hasta eliminar la suciedad, aclarando a continuación con agua abundante

### PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Estado físico a 20°C	Líquido transparente
Color	Azul
Olor	Agradable
pH al 10%	2
Densidad a 20 °C	1060 kg/m <sup>3</sup>
Solubilidad en agua	Soluble en agua

### PRESENTACION

Envases de 1 y 5 litros

### PRECAUCIONES

Peligro



**Indicaciones de peligro:** Aquatic Chron. 3 H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea.

**Consejos de prudencia:** P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto. Seguir aclarando. P310 Llamar inmediatamente al CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA o un médico. P501: Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente, consulten al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 915 620 420.

**Sustancias que contribuyen a la clasificación:** 2,2´-(octadec-9-enilimino) bisetanol; Acido fosfórico.

### INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto.