



## Ficha Técnica



# DEOCIL

DESINFECTANTES

## Limpiador desinfectante

### PROPIEDADES

Limpiador desinfectante de amplio espectro formulado a partir de sales de amonios cuaternarios recomendado para desinfección en industria alimentaria en ausencia de alimentos y desinfección ambiental con un gran poder limpiador y desodorizante.

### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Pulverizar o lavar la zona a desinfectar con una dilución del 3% durante 5 minutos para una acción bactericida y 15 minutos para una acción fungicida.

Aclarar la superficie con agua después de la desinfección.

### VENTAJAS

Gran poder bactericida y fungicida

Gran poder desodorizante

Gran poder de limpieza

Cumple con la norma **UNE-EN 13697**

### PRESENTACIÓN Y LOGÍSTICA

Envase de 5 litros, caja de 3 unidades. Pallet de 48 cajas.

Envase de 10 litros. Pallet de 66 unidades

### ALMACENAMIENTO

Conservar en su envase original cerrado, proteger de la luz, humedad y temperaturas extremas.

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido azul

pH (10%): 10,5 [+/- 1]

Aroma: Cítrico

Densidad a 20° C: 1,02 [+/- 0,05] gr/ml.

N.º de inscripción en el Registro de

Plaguicidas: **19-20/40-06198**

**19-20/40-06198HA**

### CAMPO DE ACCIÓN

Industria Alimentaria: salas de despiece bancos de trabajo, maquinaria en general, etc.

Cocinas: mobiliario, azulejos, etc.

Industria: equipos, maquinaria, etc.

Colectividades: mobiliario, aparatos

### INFORMACIÓN ADICIONAL

La información y recomendación de este producto están basadas en los estudios realizados por nuestro departamento de investigación. Debido a que las condiciones de uso quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier responsabilidad por una utilización incorrecta del mismo.

### SEGURIDAD

Para más información, consultar la etiqueta del producto y la ficha de Datos de Seguridad.

### FECHA ÚLTIMA MODIFICACIÓN

Junio de 2023

**INDUSTRIAS VIJUSA, S.L.**  
Pº Castilla, vial 4- parcela 8  
46380 Cheste (Valencia)  
Tel. 96 251 14 14  
industrias@vijusa.com  
www.vijusa.com



En caso de accidente consultar al  
SERVICIO MEDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA,  
teléfono 91 562 04 20