

## CAPXEL DENGGRAS FOOD

### *Desengrasante viricida desinfectante uso alimentario*



Desengrasante desinfectante de múltiples utilidades, posee en su formulación principios activos basados en amonios cuaternarios. Destinado a la limpieza de superficies de todo tipo, en cocinas e industrias alimentarias. Es un desengrasante en base a glicolalcoholes, de fácil aclarado. Adecuado para la limpieza y desinfección de maquinaria, superficies, utensilios, etc. Por su especial composición, posee acción microbicida frente bacterias Gram+ y Gram-, hongos y levaduras, también posee actividad Listericida demostrada.

Eficacia viricida frente a virus encapsulados: VIH, Hepatitis B y C, Influenza (H1N1), Ébola y Coronavirus.

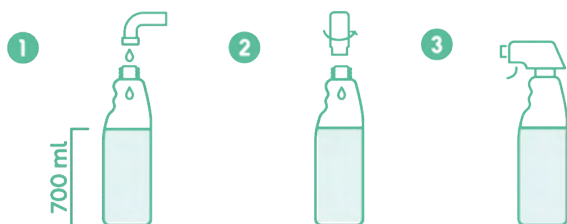
DENGGRAS FOOD, cumple con la siguiente norma: **NORMA UNE-EN 13697** actividad Bactericida y Fungicida.

**NORMA UNE-EN 14476** actividad viricida.



### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Rellenar 700 ml de agua en una botella. Roscar la cápsula hasta introducir todo el producto en el interior. Colocar un pulverizador y aplicar directamente sobre la superficie a tratar y dejar un tiempo de contacto de 5 a 15 min. Secar posteriormente con un paño o papel. Para grandes niveles de suciedad puede ser necesario repetir el proceso o aumentar la dosis. No mezclar con otros productos químicos.



### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: N.A.  
Color: N.A.  
Densidad: 1.030 g/cc a 20°C  
pH: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 12.5 (5%)



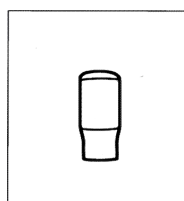
Tª Inflamación: N.A.  
Viscosidad (cPs, 20°C): N.A.  
Demanda Química de Oxígeno (DQO): 236.89 g/Kg  
Contenido en Fósforo (P): 0 g/Kg  
Otros: N.A.



### COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Cloruro de didecildimetilamonio: 2,2%  
Excipiente y disolvente csp: 100%

### FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 50 mL.