

CAPXEL CT DENG C

Ultraconcentrado Desengrasante
Alta Alcalinidad Ecolabel



El producto al uso resultante es indicado para la limpieza energética de superficies con grasa fuertemente fijadas. Especialmente adecuado para la limpieza de maquinaria, freidoras, hornos, filtros, etc. La reutilización de la botella reduce la creación de residuos plásticos. Una correcta dosificación permite ahorrar y reducir el consumo de agua y energía, así como reducir la contaminación del agua. Apto para uso en la industria alimentaria.

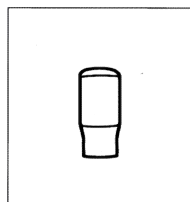


DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Rellenar 700 ml de agua en una botella. Enroscar la cápsula hasta introducir todo el producto en el interior. Colocar un pulverizador y aplicar directamente sobre la superficie a tratar. Se recomienda dejar actuar el producto. Secar posteriormente con un paño o papel. Para grandes niveles de suciedad puede ser necesario repetir el proceso o aumentar la dosis.



FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 50 ml.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente
Color: marrón oscuro
Densidad: 1.327 g/cc a 20°C
pH: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 (1%) 13.0
ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS

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



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Tensioactivos no iónicos
Solubilizantes
Diluyentes
Álcalis
Secuestrantes
Colorantes