

PRODUCTOS CODINA S.A.

C/ Solís, 51 – 08301 MATARÓ (Barcelona)
Tel.: 93.790.11.19 - Fax: 93.796.29.03
Web: <http://www.codina.es>
e-mail: productos@codina.es



FICHA TÉCNICA

Ref. fórmula: 15005
Fecha: 18/10/23
Revisión: 00

CODINA DESINFECTANTE LIMPIADOR BACTERICIDA FUNGICIDA

LIMPIADOR DESINFECTANTE BACTERICIDA/FUNGICIDA

PROPIEDADES Y USOS:

Uso Profesional. Es un producto BACTERICIDA/FUNGICIDA/VIRICIDA muy apropiado para la limpieza y desinfección de suelos, cocinas, cuartos de baño, superficies y muy especialmente en locales públicos, hoteles, residencias, colegios, parvularios, gimnasios, industrias cárnicas y de alimentación, etc...

Apto para la limpieza interior de vehículos.

Uso ambiental. Autorizado para desinfección de contacto: aplicación en superficies. Aplicación por personal profesional.

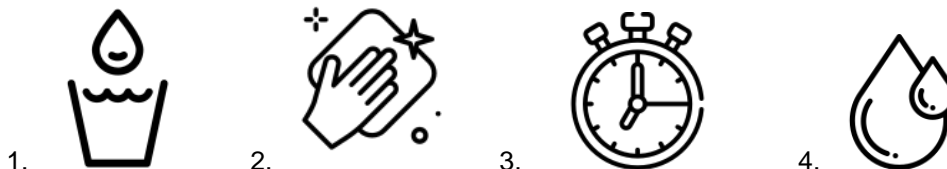
Uso en la industria alimentaria. Autorizado para desinfección de contacto: aplicación en superficies y equipos. Aplicación por personal profesional.

Número de inscripción en el Registro Oficial de Plaguicidas para:
Industria alimentaria: 22-20/40-11782-HA
Uso ambiental: 22-20/40-11782

Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad bactericida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad.

FORMA Y DOSIS DE EMPLEO:

Acción Bactericida: Superficies en contacto con alimentos (HA) / resto de superficies



1. Diluir el producto en agua al 15% (85% agua – 15% producto)
2. Aplicar.
3. Tiempo de contacto mínimo: 15 minutos
4. Aclarar a continuación.

PRODUCTOS CODINA S.A.

C/ Solís, 51 – 08301 MATARÓ (Barcelona)
Tel.: 93.790.11.19 - Fax: 93.796.29.03
Web: <http://www.codina.es>
e-mail: productos@codina.es



FICHA TÉCNICA

Ref. fórmula: 15005
Fecha: 18/10/23
Revisión: 00

Máxima desinfección: Diluir el producto al 15% (85% de agua – 15% producto) (Elimina bacterias, hongos y virus encapsulados (coronavirus, virus de la gripe))...

Cocinas (Limpieza y desinfección de grasa y restos orgánicos mal olientes en los muebles, azulejos y todas las superficies, incluyendo las que están en contacto con alimentos) Utilizar el producto diluido al 15% en agua, aplicándolo directamente con paño o fregona. Dejar actuar el producto sobre las superficies a desinfectar al menos 15 minutos. Enjuagar con agua.

Cuartos de baño (para la bañera, lavabo, bidet, tapa y asiento WC, escobilleros de los aseos). Utilizar el producto diluido al 15% en agua, aplicándolo directamente con paño o fregona. Dejar actuar el producto sobre las superficies a desinfectar. No necesita aclarado.

Mantenimiento de suelos, paredes, superficies... Mezclar 4 tapones del producto (60 g / 60 ml.) por cada cubo de agua (10l). No es necesario enjuagar posteriormente (si la superficie no va a estar en contacto con alimentos).

COMPOSICIÓN:

| | |
|---|----------|
| Cloruro de C12-16-alquildimetilbencilamonio | 2,50% |
| Tensioactivos Catiónicos | <5% |
| Perfume | <5% |
| Excipientes | csp 100% |

DATOS TECNICOS:

- Aspecto: Líquido ligero azul
- densidad: 1015+/- 10 g/l
- pH : 10,5 +/- 1

PRESENTACION:

| | |
|-----------------|--------|
| Unidad de venta | Código |
| Caja de 4 x 5L | 15005 |

CLASIFICACIÓN / PELIGROSIDAD:

ATENCIÓN



SEGURIDAD:



PRECAUCIONES:

Ver etiqueta del producto.

Ver Ficha de datos de seguridad (disponible en nuestra web www.codina.es)

PRODUCTOS CODINA S.A.

C/ Solís, 51 – 08301 MATARÓ (Barcelona)
Tel.: 93.790.11.19 - Fax: 93.796.29.03
Web: <http://www.codina.es>
e-mail: productos@codina.es



FICHA TÉCNICA

Ref. fórmula: 15005
Fecha: 18/10/23
Revisión: 00

OTRA INFORMACIÓN:

Composición comunicada al Instituto Nacional de Toxicología.
Empresa certificada según la normas ISO 9001 (calidad) / ISO 14001 (medio ambiente).



Empresa adherida al CHARTER FOR SUSTAINABLE CLEANING.



Garrafa de 5L con un porcentaje $\geq 50\%$ de plástico reciclado.



NOTA: La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este y otros productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización