

# CLORINETAB

Superficies

## DESCRIPCIÓN

Tabletas monodosis de 9gr con un alto contenido en cloro activo. Rápida disolución. No mezclar con ningún otro producto químico. No aplicar puro sobre aluminio, tejidos ni superficies porosas, ni sobre materiales sensibles al cloro.

## CATEGORÍA DE USO

Uso profesional.

Apto para su uso en la industria alimentaria

## MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Para cubos de fregar; Introducir una tableta en un cubo añadir de 6 a 8 litros de agua preferentemente caliente y esperar 4 o 5 minutos para garantizar la disolución total de la tableta. Proceder a la limpieza.

Para blanquear tejidos, introducir 1 o 2 tabletas en la cubeta o barreño, añadir 5 litros de agua preferentemente a 40C, añadir los tejidos únicamente blancos, esperar unos minutos y aclarar con abundante agua

Para uso destinado a frutas y verduras consultar al nuestro departamento técnico.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Sólido en pastillas	Densidad (g/ml): $1,9 \pm 0,5$	Color: Blanco
pH (5%): $8 \pm 1$	Olor: A lejía	Solubilidad en agua: Soluble
Biodegradable		

## COMPOSICIÓN

Etiquetado del contenido según Reglamento (CE 648/2004): blanqueantes clorados  $\geq 30\%$ , fosfatos, tensioactivos aniónicos 5-15%

## PRECAUCIONES

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. No comer, beber ni fumar durante su utilización. Quitar las prendas contaminadas. En contacto con ácidos libera gases tóxicos.

## FORMATO Y ENVASE

Caja de 10 cubos con 100 pastillas de 9g

## ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en un lugar fresco y ventilado y en su envase original. No exponer a la luz solar o fuentes térmicas. Mantener alejado de sustancias inflamables. No exponer a temperaturas extremas.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

UFI: 3GQF-61WU-3003-08GT

## REGLAMENTACIÓN Y LEGISLACIÓN EN MATERIA DE SEGURIDAD

- No contiene ninguna sustancia incluida en la lista de precursores de explosivos
- No contiene ninguna sustancia incluida en la lista de precursores de drogas
- No contiene ninguna sustancia incluida en la lista de sustancias extremadamente preocupantes SVHC
- No contiene ninguna sustancia incluida en la lista PIC de productos químicos peligrosos.
- No contiene ninguna sustancia incluida en la lista COP sobre contaminantes orgánicos persistentes.
- No contiene ninguna sustancia incluida en la lista de sustancias que agotan la capa de ozono.

## INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Los agentes de superficie contenidos en este preparado respetan los criterios de biodegradabilidad tal y como se definen en el Reglamento (CE) n° 648/2004 sobre detergentes

**Clorinetab** se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.