

BIOCLOR 70 H

Industria Alimentaria

DESCRIPCIÓN

Apto para el tratamiento del agua de consumo humano.

Cumple la norma UNE EN 901:2000. Solución de hipoclorito de 70 gramos de cloro activo por litro salida de fábrica.

CATEGORÍA DE USO

Uso profesional.

Apto para su uso en la industria alimentaria

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Dosificación por litro de agua: Potabilización de agua: dosis recomendada 10 c.c. por cada m³ de agua a tratar /2 gotas (0,05gramos) por litro de agua; agitar y esperar media hora. Previo a la cloración del agua deberá solicitar una analítica de demanda de cloro. No deberá sobrepasar 3 ppm de cloro. Consultar la legislación local o nacional vigente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | |
|-------------------|------------------------------|------------------------------|
| Aspecto: Líquido | Densidad (g/ml): 1,1 ± 0,01 | Color: Amarillo |
| pH (5%): 12 ± 0,5 | Olor: Característico a cloro | Solubilidad en agua: Soluble |
| Biodegradable | | |

COMPOSICIÓN

Etiquetado del contenido según Reglamento (CE 648/2004): Blanqueantes clorados 5-15%.

PRECAUCIONES

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. Guardar bajo llave. En contactos con ácidos libera gases tóxicos.

FORMATO Y ENVASE

Caja de 15 botellas de 1kg

Caja de 4 garrafas de 5kg

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: SXG8-DDS0-VXE2-7KX1

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.

INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Los agentes de superficie contenidos en este preparado respetan los criterios de biodegradabilidad tal y como se definen en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes

Bioclor 70 H se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.