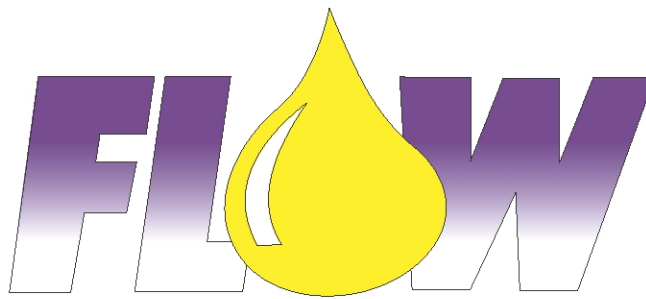


Balboa Chemical, S.L.
www.flowquimica.es
info@flowquimica.es
+34 91 808 25 29
C/ Dinamismo,3
P.I. Los Olivos
28906 Getafe, Madrid
Spain

L-0805



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS

LEJÍA ALIMENTARIA LEJÍA ALIMENTARIA

Agente blanqueante basado en cloro (hipoclorito sódico). Apta para uso alimentario. Apta para la desinfección de agua de bebida. Hipoclorito de sodio, solución de 40 g de cloro activo por litro.

Modo de empleo

Desinfección agua bebida gota 0,05mlx8/5L. Dejar reposar 30min antes consumir. Protocolo Ministerio Sanidad-OMS desinfección superficies: diluciones: Suelos: 1/2 vaso 125ml/5L. Fregar. Superficies verticales, paredes, mosaicos: 1/3 vaso 75ml/3L. Aplicar esponja/bayeta y aclarar. Baños: 1/3 vaso 75ml/3L. Aplicar esponja/bayeta y aclarar. WC: verter directamente interior inodoro, luego vaciar cisterna. Encimeras: 2 tapones 26ml/974 ml pulverizador. Pulverizar y aclarar bayeta. Otras superficies, suelas zapatos, envoltorios envases: 2 tapones 26ml/974ml pulverizador. Pulverizar y aclarar bayeta. Consejos uso: tiempo recomendado contacto 2- 5min. Preparación in situ diluciones antes de uso para mejora efectividad. Limpieza previa superficie sucia. Evitar contacto: metal, textil, mueble, moqueta, pintura, color y papel. Hacer prueba zona no visible. Uso recomendado guantes. Prohibido: luz, calor, temperaturas extremas, cambiar envase, mezcla con amoníaco u otro producto.

Apariencia

Color

Olor

pH

Descripción química

Fluido

Amarillento

A cloro

11,5 - 13,5 (100 %)

Hipocloritos en disolución

Peligro

Aquatic Chronic 1: H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. - P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P103 Leer la etiqueta antes del uso. P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P332+P313 En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos - EUH031 En contacto con ácidos libera gases tóxicos. EUH206 ¡Atención! No utilizar junto con otros productos. Puede desprender gases peligrosos (cloro). Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C)



UN1791

04/12/2020

BALBOA CHEMICAL