

Aclarado higienizante para vegetales

Descripción

Suma Chlor D4.4 es un líquido clorado para la higienización de frutas y verduras. Suma Chlor D4.4 es un coadyuvante tecnológico para la higiene de productos alimentarios de 4ª gama para frutas y verduras

Propiedades

Suma Chlor D4.4 es un líquido concentrado para la higienización de ensaladas, frutas y otros vegetales. El producto es una solución estable de cloro (producto clorado estabilizado) muy efectivo para la higienización de verduras.

Beneficios

- Asegura la higienización para todo tipo de vegetales y verduras
- Efectivo a bajas temperaturas
- Formulación altamente concentrada que proporciona coste en el uso
- No contamina, ni tiñe los vegetales o verduras
- Cumple con la Reglamentación Técnico Sanitaria de Lejías (RD 3360/1983 y sus posteriores modificaciones)
- Cumple con la legislación francesa de Coadyuvantes tecnológicos (Arreté du 19 Octubre 2006 y sus posteriores modificaciones) para aplicar en procesos denominados de 4ª Gama

Modo de empleo

Suma Chlor D4.4 se puede dosificar manualmente o a través del sistema de dosificación QFM. Dosificación mínima recomendada de 4,3ml/L* de agua (solución al 0,43% - 80 ppm de cloro) Nota: Dicha recomendación de dosificación puede ser variada en función de las legislaciones locales de cada comunidad autónoma, teniendo diferentes dosis de uso exigidas.

Dosificación manual con bomba pelicano, 30ml:

1. Preparar la solución de 4,3 ml/L* (3 pulsaciones / 21 litros, 4 pulsaciones /28 litros o 5 pulsaciones / 35 litros)
2. Remojar las verduras durante 5 minutos en la solución.
3. Enjuague con agua limpia.

Dosificación con QFM:

1. Presione el botón del sistema de dosificación QFM y manténgalo presionado hasta que haya suficiente solución en el fregadero.
2. Remojar las verduras durante 5 minutos en la solución.
3. Enjuague con agua limpia.

La dosificación real dependerá de las condiciones del lugar (dureza del agua, grado de suciedad, procedimientos).





Diversey™



suma® Chlor

D4.4

Información técnica

Apariencia: Líquido transparente amarillo pálido

pH (producto puro): 12

Densidad Relativa (20°C): 1,04

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad; sds.diverseym.com. Almacenar en el envase original cerrado y mantener alejado de temperaturas extremas.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.

Información Medioambiental: Empresa certificada con ISO 9.001 y ISO 14.001

