



BRILLOCLOR

BIOCIDA PARA LA LIMPIEZA Y DESINFECCION EN CENTRALES HORTOFRUTÍCOLAS

Utilidad:

Biocida que diluido en agua se utiliza para la limpieza y desinfección en centrales hortofrutícolas y otras instalaciones destinadas al manejo de frutas y hortalizas.

Composición:

Hipoclorito sódico: 8.0 % p/v (80 g de cloro activo por Litro)

Propiedades:

Aspecto: Líquido transparente de color amarillento

Olor: Característico a lejía

pH (20°C): 11.75 – 13.25

Densidad a 20 °C (Kg/L): 1.075 – 1.175

Modo de empleo y dosis:

Modo de empleo: BRILLOCLOR se emplea adicionando directamente el producto al agua a la dosis indicada.

Dosis: 1,5 – 2,0 litros de Brilloclor por cada 1000 litros de agua

Recomendaciones de seguridad:

Producto **CORROSIVO** (provoca quemaduras graves). Evitar el contacto con la piel y los ojos. No respirar los vapores. Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara (gafas de seguridad).

Presentación:

Garrafa de plástico. Contenido neto: 25 litros

Bidón de plástico. Contenido neto: 200 litros

Cuba de plástico. Contenido neto: 1000 litros

Inscrito en el Registro de Plaguicidas (Dirección General de Salud Pública) nº 12-20/40-04438 HA.

Fecha de revisión: 11/2014

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

