

FICHA TÉCNICA

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:

Clean-Bacter Fresh®

DATOS DEL FABRICANTE Y COMERCIALIZADOR:

Ecosalud Natural, S.A. de C.V.
Av. Adolfo López Mateos No. 64
Atizapán de Zaragoza, C.P. 52971
Estado de México.
Tels.- 58-24-91-84, 58-25-80-92
www.ecosaludnatural.com
info@ecosaludnatural.com

COMPOSICIÓN CUALITATIVA:

Lauril éter sulfato de sodio, cloruro de alquil bencil dimetil amonio, tensoactivos aniónicos y anfetóricos de origen natural, ácido cítrico, carbamida y glicerina.

FORMA FÍSICA:

Líquida.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Detergente específico para frutas y verduras. Sus propiedades limpiadoras y microbidas lo convierten en el producto de elección para asegurar la adecuada sanitización de las frutas y verduras, al bajar de manera importante las cargas bacterianas presentes en ellas y facilitar y eficientar su posterior desinfección. Su pH neutro y la compatibilidad de sus ingredientes no producen antagonismo con prácticamente ningún tipo de desinfectante. Los componentes de su formulación son totalmente biodegradables, lo que evita la eutroficación y contaminación del agua. Contrariamente a los detergentes comunes, conserva y protege sus frutas y vegetales proporcionándoles una mayor vida de anaquel. No contiene fosfatos, aromatizantes o colorantes.

PROPIEDADES:

No es corrosivo, no es tóxico, no irrita ni reseca la piel del usuario, totalmente soluble en agua, se enjuaga rápidamente, no oxida los alimentos, no les transfiere olor ni sabor, alarga su vida de anaquel, mejora su apariencia, es 100% biodegradable, no requiere equipo especial de aplicación o de protección.

USOS:

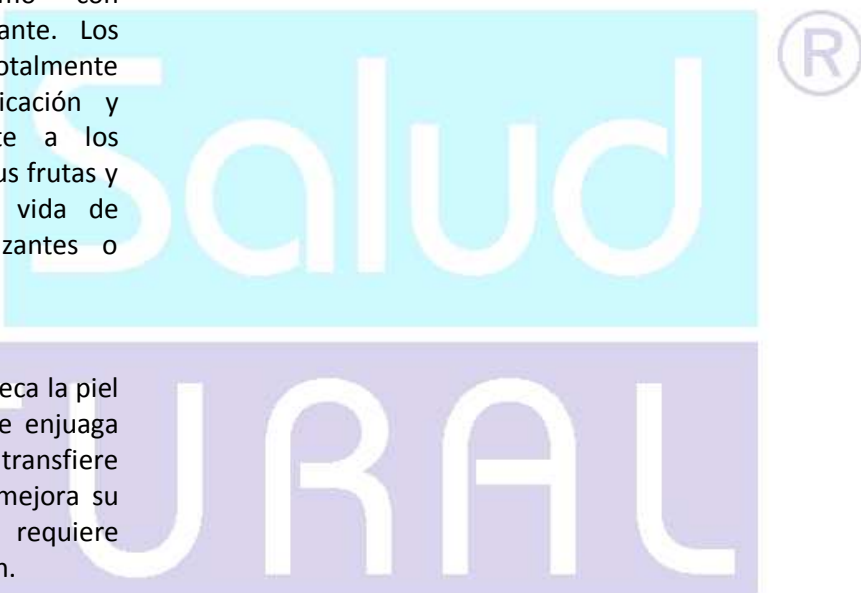
Para el eficiente lavado y pre-sanitizado de frutas y verduras, y su conservación en caso de refrigeración. Prepare una solución limpiadora de Clean-Bacter Fresh® de acuerdo a la cantidad de frutas o verduras que vaya a lavar. Sumérgalas en la solución y tállelas suavemente con un cepillo o lávelas por medio de agitación mecánica. Prepare soluciones nuevas si así se requiere. Enjuague con suficiente agua potable para eliminar los residuos del detergente y deshágase de la solución sobrante.

DOSIFICACIÓN:

De 5 a 10 mL por litro de agua.

PRESENTACIÓN:

Envase PET de 5 litros.
Porrón de plástico de 20 litros.



FICHA TÉCNICA

HOJA DE SEGURIDAD

SECCIÓN I.

DATOS GENERALES DEL FABRICANTE:

Ecosalud Natural, S.A. de C.V.
Av. Adolfo López Mateos No. 64, Col. Centro, C.P.
52971 Atizapán de Zaragoza, Edo. México.
Tel. 58-24-91-84

SECCIÓN II.

DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA QUÍMICA:

Nombre comercial.- Clean-Bacter Fresh®
Detergente neutro biodegradable para frutas y verduras.

SECCIÓN III.

IDENTIFICACIÓN DE LOS COMPONENTES:

Lauril éter sulfato de sodio, cloruro alquil bencil dimetil amonio, tensoactivos aniónicos y anfotéricos de origen natural, ingredientes inertes como acondicionadores.

Clasificación según su grado de riesgo:

Salud	1
Inflamabilidad	0
Reactividad	0
Especial	0

SECCIÓN IV.

PROPIEDADES FISCOQUÍMICAS:

Apariencia: Líquido cristalino incoloro.
Olor: Característico.
Punto de ebullición: 95-98 °C
Densidad relativa: 1.02-1.04 a 25 °C (escala Baume).
Peso molecular: N/A
pH: 7.0-8.0
Solubilidad en agua: 100%.

SECCIÓN V.

RIESGOS DE FUEGO O EXPLOSIÓN:

Temperatura de inflamación: N/A.
Peligro de explosión o fuego inusual: N/A.

SECCIÓN VI.

DATOS DE REACTIVIDAD:

Estabilidad: Muy estable.
Polimerización espontánea: No ocurre.
Productos peligrosos de descomposición: N/A.
Incompatibilidad: N/A.

SECCIÓN VII.

RIESGOS PARA LA SALUD:

Piel: Puede ser irritante en personas sensibles.
Ojos: Irritante si la exposición es directa.
Inhalación: Inocuo.

Ingestión: Puede presentarse malestar estomacal si la ingestión es directa.

Primeros auxilios: En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua por 5 minutos. En caso de sensibilidad de la piel, lavar asimismo con agua durante 5 minutos. En caso de ingestión directa (producto sin diluir) no provocar vómito, tomar agua o leche.

SECCIÓN VIII.

INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME:

Lavar el área con abundante agua, o colocar material absorbente. El agua utilizada en el lavado puede enviarse a la red de drenaje de acuerdo con el reglamento específico de la localidad.

SECCIÓN IX.

PROTECCIÓN ESPECIAL PARA SITUACIONES DE EMERGENCIA:

Utilizar guantes y botas de hule.

SECCIÓN X.

INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTACIÓN:

No regulado.

SECCIÓN XI.

INFORMACIÓN SOBRE ECOLOGÍA:

Producto biodegradable, no propicia la eutrofización de los mantos acuíferos.

SECCIÓN XII.

PRECAUCIONES ESPECIALES:

- Almacenarse en recipientes cerrados.
- Almacenarse en lugares frescos y secos.
- No exponerse al sol o al calor por largos periodos.
- Desechar las soluciones utilizadas si estas presentan exceso de turbiedad o suciedad extrema.