



FICHA TÉCNICA

Datos generales

Nombre del producto: EPP DESENGRASANTE AROMA CÍTRICO

Código interno: EPP-127C/ EPP-128C

Empresa comercializadora: Ecoclean Bio CR S.A.

Empresa Fabricante: Ecoclean Bio CR S.A.

Número de Registro Sanitario ante el Ministerio de Salud: QH-21-01196

Presentaciones disponibles: Botella plástica, 3785 mL (1 Galón), 18925 mL
(1 pichinga)

Descripción del producto

Detergente desengrasante líquido, fórmula a base de surfactantes aniónicos biodegradable. Está diseñado para remover tipo de suciedad como grasas y restos de alimentos. Su mecanismo de acción es la emulsificación de las grasas. Eficiente bactericida que ayudan a eliminar el 99,9% de bacterias Gram (+)/Gram (-).(staphylococcus, pseudomonas).

Ingredientes

Importante: No contiene materias primas tóxicas y ninguno de los compuestos se encuentra listado por ACGIH, IARC, NTP ni en Proposición 65 de la OEHHA.

Nombre del compuesto (Nombre común)	Identificación CAS
Ácido dodecilbencensulfónico líneal	647221-31-8
Hidróxido de Sodio	1310-73-2
Dipropilenglicol	25265-71-8



Uso

- Su uso recomendado es para eliminar eficazmente en superficies: grasas, aceites, restos de alimentos, suciedad doméstica, industrial
- Este producto está concentrado se puede diluir y se debe agitar antes de utilizar.
- Los residuos deben ser desechados según a la legislación vigente del país.
- Este producto no se debe mezclar con otros productos que contenga cloro o amonios cuaternario.
- Si necesita otra información, uno de nuestros técnicos le atenderá con gusto. Llámenos al 2234-1654 o envíenos un correo a info@ecoclean.cr.

Aplicación del producto

Limpieza general: (mesas, pisos, paredes, loza, baños, cocina, sala de procesos, talleres, etc.):
100 mL por litro de agua.

Grasas Difíciles: 150 mL por litro de Agua.

Características

Propiedades	Valor
Color, aroma, apariencia	Amarrillo, aroma cítrico, viscoso
Gravedad específica a 20°C	1,0-1,1 g/ml
Solubilidad en agua y otros solventes	100 % Soluble en agua
pH	8 - 12
Estado de Agregación 25 °C y 1 atm	Líquido viscoso
Punto de ebullición	>100 °C



Almacenamiento

Se debe almacenar en un espacio de baja humedad y a una temperatura no mayor a 40 °C. No se debe exponer a luz directa ni a calor. Debe permanecer en un lugar que no esté al alcance de niños/as o animales domésticos. Mantener siempre cerrado el envase donde se almacene.

- La botella y tapa son 100 % reciclables.
- Consulte previo a su uso la hoja Datos de Seguridad.

Observaciones

National Fire Protection Association (NFPA):

