

**CÓDIGO** PF-001  
**VERSIÓN** 02  
**VIGENCIA** 20/11/2019  
**PÁGINA** 1 DE 1

**FICHA TÉCNICA**  
**eco H-870 DESINFECTANTE LIMPIADOR GERMICIDA**

**DESCRIPCIÓN**

Combinación química de tensoactivos, emulsificantes, biocidas los cuales destruyen por interferencia en la estructura o metabolismo de los microorganismos, además poseen acción desengrasante y limpiadora.

**VENTAJAS**

- ✓ Amplio espectro de acción sobre bacterias gram + y gram.
- ✓ Desinfecta limpia y desengrasa.
- ✓ Fácil manejo.
- ✓ Es usado en lugares donde exista contacto con alimentos.
- ✓ Alta dilución.
- ✓ No requiere enjuague

**APLICACIONES**

Recomendado en las áreas industrial e institucional y de alimentos para la limpieza y desinfección de áreas de trabajo

**INSTRUCCIONES**

- ✓ Utilice guantes de caucho.
- ✓ Diluya el producto de 1:1, 1:10, 1:20 hasta 1:100 partes de agua de acuerdo al grado de suciedad a remover.
- ✓ No necesita enjuague.

**PROPIEDADES FÍSICAS**

<b>Color</b>	Verde limón
<b>Olor</b>	Limón
<b>Inflamabilidad</b>	N/P
<b>Gravedad específica</b>	1.02 +/- 0.05
<b>pH</b>	9.0 +/- 0.5
<b>Solubilidad en agua</b>	100 %
<b>Almacenamiento</b>	Productos estable en condiciones normales de almacenamiento y uso.

**PRECAUCIONES**

- ✓ Mantener fuera del alcance de los niños
- ✓ No comer, beber o fumar mientras se manipula el producto.
- ✓ No dispensar en el medio ambiente.



**PRESENTACIÓN**

Envase plástico de 20, 60, 208 litros.

**LA INFORMACIÓN QUE ESTA FICHA CONTIENE, SE HA ELABORADO CON EL FIN DE PROPORCIONAR UNA GUÍA ADECUADA PARA LA UTILIZACIÓN DEL PRODUCTO, SIN EMBARGO, YA QUE EXISTEN DIFERENTES CONDICIONES DE TRABAJO, NO NOS HACEMOS RESPONSABLES POR APLICACIONES NO RECOMENDADAS POR NOSOTROS.**