

# FICHA TÉCNICA

Fórmula: 11  
Emisión: 31703/2015  
Revisión: 05/01/2017  
Versión: 9

GRUP  
**DISNOVA**  
QUIMIC

Producto: **Cleanvil**

---

## 1. Memoria de calidad

---

*El Ecoquimic 502 de Ecoquimic Balear pertenece a la línea de productos lavavajillas para la industria alimentaria. Esta línea se caracteriza por el poder desengrasante de los tensoactivos aniónicos combinados con no iónicos, para la obtención de una acción de limpieza adecuada para vajillas, cristalerías y cuberterías.*

*En lo referente al uso de productos limpiadores en el lavado de utensilios de cocina, un producto lavavajillas debe cumplir unos requisitos fundamentales:*

- ✓ *Alto contenido de principio activo en el concentrado.*
- ✓ *Alta potencia desengrasante, con bajas temperaturas y concentración.*
- ✓ *Fácil dosificación y estabilidad.*
- ✓ *Aplicable en aguas duras.*
- ✓ *Fácil enjuagado, evitando rebaba en los utensilios de vidrio.*
- ✓ *Seguridad y comodidad en el empleo, con tolerancia para la piel.*

*El Ecoquimic 502 es un lavavajillas concentrado (contenido en materia activa superior al 10%), basta verter una pequeña cantidad de producto en el agua, agitando brevemente hasta producir espuma. El poder desengrasante es directamente proporcional a la concentración de materia activa, el Ecoquimic 502 con su contenido en tensioactivo posee el suficiente poder desengrasante para tratar restos de grasa no incrustada.*

*Es un producto de alta viscosidad, se puede dosificar muy fácilmente para obtener la concentración adecuada en el agua de lavado. El aspecto visual es muy agradable por su espesor.*

## 2. Forma de empleo

---

*Este producto está destinado para uso a nivel profesional por sus altas prestaciones. Para su correcta aplicación basta verter una pequeña cantidad de producto en el agua, agitando brevemente hasta producir espuma. La dosis recomendada en aguas duras es entre 10-20 gramos/litro, bajando hasta 5-10 gramos/litro para aguas blandas*

## 3. Aplicaciones

---

**Aplicar** en la limpieza de vajillas, de acuerdo con las precauciones indicadas en forma de empleo y consejos de seguridad.

**No aplicar** directamente sobre personas.

## 4. Envases estándar

---

Se envasará en cualquier volumen, en función de las necesidades.

## 5. Consejos de seguridad

---

**Reglamento nº1272/2008(CLP):**

**Indicaciones peligro**

No relevante

**Consejos de prudencia:**

No relevante

**Información suplementaria**

Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica  
Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad

## 6. Transporte

---

**ADR/RID:** El producto no se considera mercancía peligrosa para el transporte por carretera.

**Marítima (IMDG):** El producto no se considera mercancía peligrosa para el transporte marítimo.

**Avión (ICAO/IATA):** El producto no se considera mercancía peligrosa para el transporte aéreo.

*Este producto debe ser almacenado, manipulado y empleado de acuerdo con una buena práctica de higiene industrial y en conformidad a cualquier regulación local. El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican sin tener primero una instrucción por escrito de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. Esta información se basa en el estado actual de nuestros conocimientos. Su objetivo es describir nuestros productos desde el punto de vista de la seguridad, por lo que no garantiza propiedades concretas de los productos.*