

# Ecosanit

Limpiador de baños



**MASSNATURE**<sup>®</sup>  
Productos ecológicos



## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### Características:

Producto indicado para la limpieza de baños, sanitarios, griferías, etc. Ecosanit, además de ser respetuoso con el medioambiente, ofrece un alto rendimiento consiguiendo unos resultados de limpieza extraordinarios.

### Datos técnicos:

pH: 3-4

Perfume: Floral.

Densidad: 1,010 - 1,030 Kg/l.

Color: verde.



- Respetuoso con el Medio Ambiente
- Elección de excelentes materias primas.
- Cumple con los requisitos más exigentes de funcionamiento y calidad ambiental.

### - Impacto medioambiental reducido:

- En la contaminación del agua.
- En las emisiones a la atmósfera.
- En las emisiones a la atmósfera.

### Formato de venta:

Cajas de 12 botellas de 1 litro.

Cajas de 4 bidones de 5 litros.

\*Tapón con precinto de seguridad y junta interior de estanqueidad para su seguridad en el transporte y manejo.

Nº FABRICANTE 28-113984

La información y recomendaciones sobre este producto están basadas en los estudios realizados por nuestro departamento de Investigación. Debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier responsabilidad por una utilización incorrecta del mismo.

 **induquim**

Fabricando un mundo más limpio



COPIA CONTROLADA



## DESCRIPCIÓN

ECOSANIT se recomienda para la limpieza completa del baño: sanitarios, griferías, etc.

## MODO DE EMPLEO

Utilizar el producto puro. Para el interior del WC pulverizar el producto por toda la superficie y dejar actuar de 5 a 10 minutos. Para el resto de los sanitarios y grifería aplicar el producto y restregar con ayuda de un paño o un estropajo. Para terminar aclarar con agua. Una dosificación adecuada permite ahorrar y reducir el impacto en el medio ambiente.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ASPECTO:	Líquido ligeramente viscoso
- COLOR:	Verde azulado
- OLOR:	Perfumado, alcohólico
- PH (al 1%):	3,5 ± 0,5
- TEMPERATURA DE EBULLICIÓN:	n.d.
- INFLAMABILIDAD:	no inflamable (P.I. >65°C)
- PROPIEDADES EXPLOSIVAS:	no explosivo
- PROPIEDADES COMBURENTES:	no comburente
- PROPIEDADES OXIDANTES:	no oxidante
- PRESIÓN DE VAPOR:	n.d.
- DENSIDAD (A 20°C):	1,02 ± 0,02 gr/cc
- SOLUBILIDAD EN AGUA:	total
- VISCOSIDAD (A 15°C):	n.d.
- COEFICIENTE DE REPARTO (N-OCTANOL/AGUA):	n.d. (log Pow < 3)

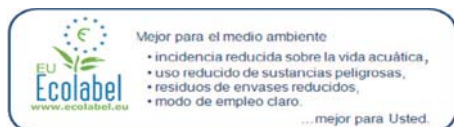
## COMPOSICIÓN

Menos del 5% de tensioactivos no iónicos, perfume y conservante (methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone).

## SEGURIDAD /TOXICOLOGÍA

Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase. No mezcle productos de limpieza diferentes. Evite inhalar el producto pulverizado. No ingerir. Restringido a usos profesionales. Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (Tel. 91 562 04 20).

## INFORMACIÓN ADICIONAL



EU Ecolabel: ES-MD/020/00006

Producto apto para la higiene alimentaria.