

# NATURBIO® LINOTEX ECOe

Superficies



EU ECOLABEL ES-CAT/019/009



**Naturbio®** Gama de productos ecológicos para la limpieza de todo tipo de superficies respetando el medio ambiente.

## DESCRIPCIÓN

Eficaz producto ecológico indicado para el cuidado y la limpieza de todo tipo de superficies de madera: puertas, marcos, muebles, armarios, mesas etc. Jabón apropiado para suelos de madera y parket. Con aceite de coco natural. Especial para la madera de teca. Apto para su uso en la industria alimentaria.

Producto desarrollado bajo los criterios de la etiqueta ecológica europea EU Ecolabel, que asegura la máxima protección del medioambiente junto con un alto rendimiento, garantizando la máxima eficacia de aplicación.

## MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

A fin de minimizar el consumo de agua y energía, así como reducir la contaminación del agua utilice una dosificación adecuada y la temperatura mínima recomendada.

Dosis recomendada para superficies

Sucio: Aplicar 5 gramos por litro de agua

Muy sucio: Aplicar 10 gramos por litro de agua

Para suelos: De 10 a 30ml por cada cubo de 10 litros

### Mejor para el medio ambiente...



- Impacto limitado en el medio ambiente acuático.
  - Cantidad restringida de sustancias peligrosas.
  - Resultados de limpieza probados.
- ...mejor para usted.



## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido viscoso	Densidad (g/ml): $1,02 \pm 0,02$	Color: Ámbar
Solubilidad en agua: Soluble	Olor: Característico	pH(5%): $10,4 \pm 0,4$
Biodegradable		

## COMPOSICIÓN

Etiquetado del contenido según Reglamento (CE 648/2044): BENZISOTHIAZOLINONE, perfumes.

## PRECAUCIONES

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. No exponer a temperaturas extremas.

## FORMATO Y ENVASE

Caja de 12 Botellas de 1kg

Caja de 4 garrafas de 5kg

## INFORMACIÓN ADICIONAL



UFI: WHJ4-29M5-4VFD-GG4J

Cumple la legislación vigente sobre Biodegradabilidad y el Reglamento sobre Detergentes.

**Naturbio® Linotex ECOe** se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.