



Ficha técnica producto.

05/03/10 La presente ficha técnica sustituye y anula las precedentes.



COV= 0 impatto



Prodotti naturali
DURGA srl
V. dello Stringaio,3
Acciaiole
56043 Fauglia (PI)
Tel. 050699737
Fax. 050699854
info@durga.it
www.durga.it

BALSAMO AGRUMI n.43



Función:

Disolvente vegetal, ideal para la dilución de los productos barnizadores naturales, fuerte desengrasante. Elimina eficazmente óxidos y grasas incrustadas en superficies duras.

Características:

Producto vegetal obtenido de la extracción en frío de la corteza de cítricos. Producción Calabria-Sicilia.

Almacenaje: 24 meses.

Confección: 1, 5, 20 l.

Disolvente vegetal, ideal para la dilución de los productos de barnizado naturales. El bálsamo di agrumi es un fuerte desengrasante, elimina eficazmente óxidos y grasas incrustadas en superficies duras. Sus vapores reducen velozmente la mucosa y revestimientos de protección de los insectos.

Producto obtenido integralmente del exprimido en frío de la corteza de cítricos (naranja, bergamota, limón). Constituido de limonene, y otras esencias cítricas características, que añaden al producto el olor natural de los cítricos, y que tienen propiedades higienizantes elevadas.

El limonene tiene unas características solventes superiores sobre todos los aceites y resinas vegetales, así como la capacidad de transmitir el oxígeno. El limonene está presente en los cítricos, en las coníferas (abeto, pino, alerce etc.) además de entre más de 400 especies vegetales.

Numerosas investigaciones confirman que el limonene contribuye a la reducción de ozono en baja cuota, tiene propiedades higiénicas, y ayuda a combatir la presencia de radicales libres. Es completamente biodegradable.... El limonene en forma de aerosol es rápidamente fotodegradable (tiempo de diseminado en aire 36 min) y no constituye riesgo alguno para la capa de ozono troposférico.

DECLARACIÓN DE LOS COMPONENTES:

(Norma DCB Bioediliziaitalia).

Extraído en frío de la corteza de cítricos, citrus sinensis, origen Calabria/Sicilia cas.8028-48-6

NOTA ECOLÓGICA:

El uso de componentes orgánicos en la formulación (completamente biodegradable) provenientes de fuentes renovables, reduce las emisiones de CO2 respecto al uso de derivados del petróleo. El extracto de "citrus sinensis" y los aceites esenciales utilizados, no dañan la capa de ozono (tiempo de dilución en la atmosfera 36 min). Los secantes presentes no contienen resina mineral siendo esta última aletargante en el proceso de cocido de los aceites vegetales.

ADVERTENCIA:

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Todos los componentes son totalmente biodegradables, incorporables a los residuos urbanos.
- Evitar verter los residuos por el sistema de desagüe.

El proponente asume plena responsabilidad con respecto a la descripción de componentes, constitución y/o función biológica del producto. Efectuar prueba preliminar del producto a modo de establecer el procedimiento óptimo de utilización sobre el soporte. Es responsabilidad del usuario el uso impropio o distinto del indicado en la presente ficha.