

## Ficha Técnica

# Doccia Shampoo

DU-14-01

Gel de baño y champú 100% natural



### Uso:

Gel de baño: echar una pequeña cantidad de producto en la palma de la mano o en una esponja húmeda y limpiar, aclarando después.

Champú: utilizar en pequeñas cantidades en el cabello húmedo, masajear el cuero cabelludo y aclarar con agua abundante.

### Declaración de componentes del producto:

Agua, polialquilglucósidos (tensioactivos derivados del azúcar), sodium stearate (vegetal), sodium cocoate, linum usitatissimum oil, sodium gluconate, Citrus Medica Limonum(\*) (aceite esencial de limón), melaleuca alternifolia(\*), xantam gum, potassium sorbate. (\*) de agricultura biológica.

No contiene materias primas de origen animal (certificación VeganOK - Empresa n° 0947)

### Notas ecológicas:

Producto realizado con materias primas orgánicas de origen vegetal derivadas de fuentes renovables. No contiene formaldehído o conservantes dañinos para las personas y el medio ambiente.

No contiene ODS (sustancias dañinas para la capa de ozono). Libre de plomo y de otros metales pesados peligrosos para el medio ambiente.

La estructura de producción elabora exclusivamente productos; los equipos y las maquinarias no entran en contacto con sustancias de origen petrolífero u otras sustancias peligrosas.

Lugar de fabricación: Laboratorio Durga – Acciaiolo (PI).

### Advertencias:

Mantener lejos del alcance de los niños. No ingerir.

Todos los componentes son completamente biodegradables y se pueden eliminar con los residuos urbanos.

### Almacenamiento:

24 meses en envase íntegro, protegido del frío y de las fuentes de calor.

### Paquetes:

0,5 l - 5 l

Permeabilidad al vapor: NP	Compuestos orgánicos volátiles: NP	Gloss: NP
Densidad: 1,00 gr/cc	pH: NP	Viscosidad: NP

El proponente asume total responsabilidad por la descripción de los componentes y/o función biológica del producto.

Efectuar una prueba preliminar del producto para establecer el procedimiento óptimo de uso sobre el soporte. El uso inadecuado del producto es responsabilidad del usuario. Esta ficha técnica tiene carácter meramente informativo y no puede constituir motivo de litigio.