

# Acidi degli agrumi

## DU-12-13

### Antical natural para la eliminación de incrustaciones

**Uso:**

Preparado en polvo para diluir en agua para obtener un detergente natural contra la cal y para la eliminación de residuos orgánicos y malos olores de superficies duras, como el acero, la cerámica o clincher.

**Aplicación del producto:**

Detergente desincrustante y desodorante para superficies duras.

Abrillantador para vajillas (no usar en máquina lavavajillas)

Suavizante.

Antioxidante.

Como antical, para sanitarios y superficies lavables.

Solución al 1% -10g/litro para el lavado de fruta y hortalizas.

**Dilución del producto:**

Disolver 50 g de polvo en un litro de agua limpia

**Declaración de componentes del producto:**

Ácido ascórbico, ácido cítrico y zeolitas naturales.

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.

Adecuado para el tratamiento de superficies para uso alimentario – conforme HACCP. 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 y no nebulizar en los ojos y en las mucosas.

Todos los componentes son completamente biodegradables, eliminables con los residuos urbanos.

**Almacenamiento:**

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

**Paquetes:**

0,450 kg

<b>Permeabilidad al vapor:</b> NP	<b>Compuestos orgánicos volátiles:</b> 0 gr/litro	<b>Gloss:</b> NP
<b>Densidad:</b> NP	<b>pH:</b> NP	<b>Viscosidad:</b> 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.