



DURGA

Desde 1994 productos 100% naturales.

ACIDI DEGLI AGRUMI



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 acero, cerámica, Klincher.

CONFECCIÓN:
400 gr

CONSERVACIÓN:
24 meses en ambiente fresco y seco, al reparo de fuentes de calor.

Ácidos vegetales suministrados en polvo concentrado sin agua de cristalización para obtener la máxima eficiencia. Las zeolitas naturales presentes en la formulación permiten una acción eficiente en la eliminación de incrustaciones y un efecto de captura de iones positivos.

APLICACIÓN

Con 400 gr de este producto pueden realizarse hasta 8 litros de producto líquido para la eliminación de cal y residuos orgánicos, además tiene a disposición muchos otros usos.

40-60r de polvo por litro de agua:

- **Detergente desincrustante y desodorante para superficies duras.**
- **Abrillantador para la vajilla.**
- **Suavizante.**
- **Antioxidante.**
- **Como antical, para sanitarios y superficies lavables.**
- **Como abrillantador para lavavajillas.**
- **Solución al 1% 10 gr/litro, para el lavado de fruta y hortalizas.**

DECLARACIÓN VOLUNTARIA DE LOS COMPONENTES (norma productos conforme DCB-Bioedilizaitalia:
Ácido ascórbico, ácido cítrico anhídrido, zeolita natural.

Nota: El contacto prolongado de la solución de ácido de cítricos sobre superficies de madera tánicas (ej. roble, castaño) insolubiliza y aclara los taninos presentes provocando un aclarado del soporte. Para evitar este efecto, se aconseja eliminar las trazas de producto de la superficie con un paño húmedo.



NOTAS ECOLÓGICAS:
Los componentes orgánicos de la formulación son de proveniencia natural, sin derivados del petróleo y procedentes de fuentes renovables. Su uso contribuye a la reducción de las emisiones de CO2 y la contaminación interior y exterior.

LUGAR DE PRODUCCIÓN:

Laboratorio Durga – Acciaiole (PI). La estructura productiva elabora exclusivamente productos naturales; Las herramientas y maquinaria no están en contacto con productos de origen petrolífero u otras sustancias peligrosas.

ADVERTENCIAS:

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- No pulverizar sobre ojos y mucosas.
- Todos los componentes son completamente biodegradables, incorporables al desecho urbano.
- No verter los residuos por el desagüe.

FICHA TÉCNICA

REV. 2 Fecha Enero 2020



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 del producto. La presente ficha tiene un título informativo y no puede constituir motivo de litigios legales.