

**RECICLA PRODUCTOS Y SERVICIOS DE  
LIMPIEZAS VERDES S.L.**

C/ CARTAGENA, 58 - 1º  
28028 MADRID

TELF: 911 864 979 - FAX: 911 864 938



## DETERGENTE ABRILLANTADOR RC - 110019

### APLICACIONES:

- Higienización en la industria agroalimentaria, en todo tipo de establecimientos que manipulan, procesan o almacenan alimentos: industrias cárnicas, lácteas, Bebidas, conserveras, frigoríficas, restaurantes, etc.
- Limpieza e higienización ambiental de superficies en locales o recintos de colectividades: colegios, residencias, hoteles, etc.
- Limpieza e higienización de suelos y superficies y áreas críticas de centros sanitarios: hospitales, clínicas dentales, clínicas veterinarias.

### BENEFICIOS:

- Limpia e higieniza el suelo en un solo paso, formulado con ingredientes activos efectivos frente a virus y esporas.
- Incorpora ceras que resaltan el brillo del suelo sin riesgo de resbalar.
- No deja manchas ni amarillea las superficies.
- Producto económico dada su baja dosificación de utilización.
- Producto de baja toxicidad. No contiene ingredientes aldehídicos ni fenólicos. Formulado con ingredientes biodegradables.
- El aroma que incorpora proporciona una agradable sensación de limpieza.
- Su actividad detergente e higienizante facilita las labores de los programas de limpieza.

### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:

La aplicación del producto en la Industria Alimentaria para uso higienizante de contacto, habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos. El producto se aplicará diluido con agua en proporciones orientativas del 0,5 – 2%. Recomendamos un tiempo de contacto de al menos 15 minutos para una correcta higienización, aclarando a continuación con abundante agua para eliminar los residuos.

Para su aplicación de uso ambiental se recomiendan las mismas dosis y tiempos de contacto. La aplicación natural de producto en suelos y paredes no requiere aclarado. Con máquinas fregadoras automáticas dejar actuar el producto y luego aclarar. Una dosificación adecuada y la minimización del consumo de agua en materias de aclarado permite reducir el impacto ambiental.

### HIGIENE Y SEGURIDAD:

No mezclar con ningún otro producto químico. Incompatible con detergentes aniónicos, fosfatos y productos oxidantes. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

### PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN:

El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento: envase herméticamente cerrado y protegido de la luz, fuentes de calor y humedad. Superados los 12 meses de almacenamiento se debería controlar la calidad del producto antes de su uso.

### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:

Aspecto.....Fluido homogéneo  
Densidad 20°C..... 1,000 - 1,050  
Solubilidad en agua....Total