



Fregado de rutina de superficies difíciles

DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES GENERALES

Composición	Fibras sintéticas recicladas, Pigmento, Rellenos abrasivos, Látex
Dimensiones en seco (mm)	150 x 120 x 7.5
Color(es)	Verde
Embalaje	20 /bolsa 8 /cartón 160 /cartón



BENEFICIOS DEL PRODUCTO



CUALITATIVO

- Rendimiento estándar de limpieza : Taber de abrasividad K500 > 200 mg / 1000 vueltas
- Fregado de eficiencia estándar
- A prueba de putrefacción y óxido si se usa correctamente



RESISTENTE

- Resistencia a la tracción > 2.5 daN/cm

MERCURY 96

ENTORNOS



HORECA



PRODUCCIÓN INDUSTRIAL



SERVICIOS SANITARIOS /
HOSPITALES



OFICINAS E INSTITUCIONES

PARA OBTENER LOS MEJORES RESULTADOS Y MANTENIMIENTO

Instrucciones de uso

- Utilización en húmedo para una eficacia óptima
- Utilizar guantes resistentes a los líquidos cuando se trabaje en contacto con agua o productos químicos
- No se recomienda para superficies delicadas
- Aclarar después del uso

Mantenimiento de los textiles

- Higienización y esterilización
 - Se puede higienizar con lejía a una concentración de 1 g/l.

COMPATIBILIDADES QUÍMICAS

- **Resistente:**
Resistente al cloro a una concentración de 28g l y una temperatura de 20°C.

REGLAMENTO / ESTÁNDARES

Reglamento REACH

Este producto no contiene más del 0,1 % de sustancias altamente preocupantes (SVHC) ni de ninguna sustancia incluida en el anexo XVII del reglamento nº 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (REACH)

Normativa aplicable

Este producto no está clasificado como peligroso según el reglamento (CE) nº1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo.