

Detergente alcalino para suelos no tratados

Descripción

Detergente alcalino enérgico especialmente desarrollado para usar en fregadoras automáticas. Su fórmula baja en espuma elimina suciedades fuertes y grasas en suelos duros, no protegidos y resistentes al agua (excepto maderas permeables).

Propiedades

- Eficaz combinación de tensioactivos y productos alcalinos
- Poco espumante, rápida acción
- Versátil aplicación

Beneficios

- Excelentes propiedades detergentes en todo tipo de suelos duros resistentes al agua (excepto maderas permeables)
- Eficaz eliminación de grasas y depósitos de productos de mantenimiento
- Ideal para usar con fregadoras automáticas
- Adecuado también para usar en máquinas monodisco y sistemas de fregado manual

Modo de empleo

1. Dosificación mínima 100 ml. por 10L. de solución (1%). Incrementar la concentración hasta el 5% para suciedades difíciles.

Fregadora automática 125-250 ml. por 10L. de solución (1,25%-2,5%).

Máxima eficacia decapante 500 ml. por 10L. de solución (5%).

1. Manual

Dosificar el producto en un cubo lleno de agua y aplicar la solución. Dejar actuar (no dejar que se seque la solución) y fregar, luego eliminar la solución sucia.



2. Máquina

Dosificar el producto en el tanque lleno de agua y aplicar la solución. Dejar actuar (no dejar que se seque la solución) y fregar, luego eliminar la solución sucia. Máxima eficacia decapante Dosificar el producto en un cubo lleno de agua, en el tanque

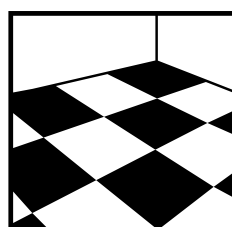


de una máquina monodisco o fregadora-secadora. Aplicar la solución, dejar actuar 5 minutos, fregar y eliminar la solución sucia. Aclarar con agua limpia.

3. Importante

Comprobar la compatibilidad del material en un lugar discreto antes de usar.

Eliminar inmediatamente cualquier salpicadura del producto en superficies sensibles a los



álcalis (p.e. zócalos de madera, superficies pintadas/barnizadas) con un trapo húmedo.

Dosificación:

Información técnica

*Esta dosis de uso corresponde a las condiciones óptimas. Esta recomendación podría variar. Por favor, consulte a su representante de Diversey.

° A.I.S.E.



TASKI®

TASKI Jontec Stride 2000

Apariencia: Líquido transparente incoloro

pH (producto puro): 12

+/- 11,5

Densidad Relativa (20°C): 1,06 g/cm³

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Almacenar en los envases cerrados originales, lejos de las temperaturas extremas. Información completa sobre la manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad.

Envases disponibles

TASKI Jontec Stride 2000 está disponible en envases de 2x5L