

MAXX Indur S

LIMPIADOR MANTENEDOR SUPERHUMECTANTE PARA SUELOS

Soluciones respetuosas con el medio ambiente, que evitan los residuos y protegen al planeta y a las personas.

Rendimiento

- ▲ Limpia a fondo la suciedad generada por el tránsito de personas y reduce la acumulación de la suciedad si se usa con regularidad.
- ▲ Posee una alta capacidad de absorción de la suciedad y baja formación de espuma.

Eficacia

- ▲ Eficaz a bajas concentraciones (desde 0,1 %) para optimizar los costes de limpieza.
- ▲ Si se utiliza con el método de pulverizar y pulir, elimina los arañazos, repara el acabado del suelo y restaura su brillo inicial.

Seguridad

- ▲ No requiere formación especial en seguridad ni EPI adicional.
- ▲ Codificación por colores para identificar fácilmente su uso.
- ▲ Fórmula especialmente diseñada para utilizar en la mayoría de superficies duras resistentes al agua.
- ▲ Certificado según la norma DIN 18032.

Sostenibilidad

- ▲ Reduce las emisiones de CO2 asociadas con la fabricación y el transporte en aproximadamente un 60 %*.
- ▲ Reduce los residuos en aproximadamente un 50 %*.

* Basado en MAXX Indur S de 1 litro a una dilución del 0,1 %, en comparación con un producto Ecolab equiparable en formato estándar de 1 litro con una dilución del 0,25 %.

ECOLAB®



EU Ecolabel: DE/020/425



Modo de empleo



1. Consultar el plan de higiene y la etiqueta del producto para obtener información detallada de uso.



recommended

2. Llevar el equipo de protección adecuado para manipular el producto.



3. **Método de limpieza de suelos:**
En función del nivel de suciedad, añadir entre 10 y 100 ml de MAXX Indur S a 10 litros de agua. Para la limpieza diaria con nivel normal de suciedad, diluir 25 ml de MAXX Indur S en 10 litros de agua fría.



4. Para la limpieza manual de suelos, se recomienda utilizar en combinación con los sistemas de mopas de microfibra de Ecolab. No es necesario aclarar.



5. **Método de pulverizar y pulir:**
Diluir de 25 a 50 ml de MAXX Indur S en 500 ml de agua en una botella pulverizadora o directamente en el sistema de pulverizado de la máquina.



6. Pulverizar sobre un área aproximada de 2 m² de suelo y pasar la máquina rotativa monodisco de alta velocidad con un disco apropiado hasta que quede limpio y seco.

Notas especiales

- ▲ Solo es necesaria una pequeña cantidad del producto en comparación con los productos tradicionales. Una dosificación adecuada permite ahorrar y reducir el impacto ambiental. Mantener fuera del alcance de los niños.
- ▲ Antes de utilizar, comprobar la compatibilidad del producto en un área poco visible.
- ▲ Para la limpieza de suelos, colocar las señales de «Atención: suelo mojado» y dejarlas hasta que la superficie esté totalmente seca.
- ▲ **Solo para uso profesional.** Ficha de datos de seguridad a disposición del usuario profesional que la solicite.

Información de seguridad

- ▲ No mezclar con ningún otro producto.
- ▲ Para obtener más información, consultar la etiqueta del producto y la Ficha de Datos de Seguridad.

Condiciones de almacenamiento

- ▲ Conservar únicamente en el envase original cerrado a una temperatura entre 0 °C y 40 °C.

pH

6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	----	----	----

Formato

PRODUCTO	N.º DE ARTÍCULO	FORMATO
MAXX Indur S	9107770	12 x 1 L
MAXX Indur S	9107810	2 x 5 L

Worldwide Headquarter
Ecolab Inc.
1 Ecolab Place, St. Paul, MN55102
1.800.35.CLEAN

European Headquarter
Ecolab Europe GmbH
Richtistr. 7
CH-8304 Wallisellen

Ecolab Spain
Ecolab Hispano-Portuguesa S.L.
Avda. Baix Llobregat, 3-5, 1a
08970 Sant Joan Despí-Barcelona
Tel.: +34 902 475 480