



# MAXX Indur2

## LIMPIADOR MANTENEDOR SUPERHUMECTANTE PARA PAVIMENTOS DUROS

Producto concentrado y no clasificado\* que requiere menos formación en seguridad, documentación, almacenamiento y costes relacionados.

### Resultados

- ▶ Limpia a fondo la suciedad de los pavimentos y reduce la acumulación de la suciedad por el uso regular
- ▶ Posee alta capacidad de absorción de la suciedad y baja formación de espuma
- ▶ Gracias a los polímeros solubles en agua que contiene, deja una película protectora que repele la suciedad del suelo y se renueva con cada aplicación.

### Eficacia

- ▶ Eficaz con bajas concentraciones (desde 0,25%) para reducir los costes de limpieza
- ▶ Aumenta los intervalos entre la limpieza de mantenimiento y reduce los costes de mantenimiento
- ▶ Si se utiliza con el método de pulverizar y pulir, elimina las marcas de desgaste, repara el acabado del suelo y restaura su brillo inicial

### Seguridad

- ▶ Fórmula especialmente diseñada para utilizar en la mayoría de superficies duras resistentes al agua
- ▶ Al no estar etiquetado como peligroso, de acuerdo a CLP, no precisa equipo de protección individual
- ▶ Sistema de clasificación por colores para asegurar el uso del producto adecuado para cada tipo de limpieza

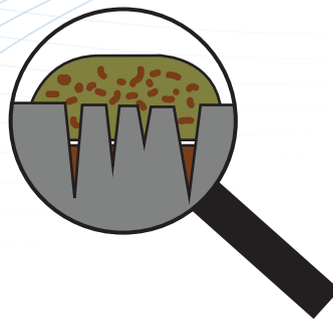


## Tecnología superhumectante

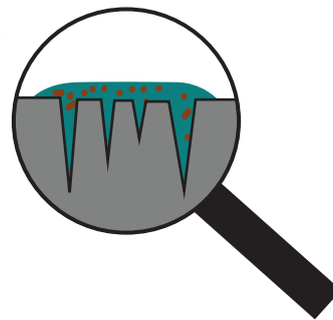
- MAXX Indur2 posee un alto poder humectante y puede utilizarse en superficies resistentes al agua o porosas.

## Zonas recomendadas de aplicación

- Limpieza diaria de oficinas, edificios públicos, hospitales, colegios, etc.



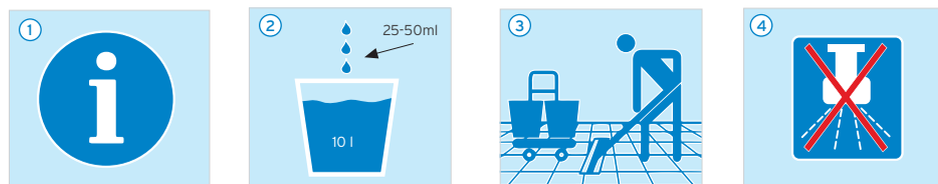
Poder humectante de productos de limpieza "clásicos"



Efecto superhumectante

## Instrucciones de uso:

### MÉTODO DE LIMPIEZA DE SUELOS:



- Consultar el plan de higiene para ver información detallada de uso.
- Diluir 25-50 ml de MAXX Indur2 en 10 litros de agua según el grado de suciedad.
- Limpiar el suelo con la mopa de microfibra.
- No es necesario aclarar.

### MÉTODO DE SPRAY:



- Consultar el plan de higiene para ver información detallada de uso.
- Diluir 25-50 ml de MAXX Indur2 en 500 ml de agua en una botella pulverizadora de MAXX Indur2 o directamente en el sistema de pulverizado de la máquina.
- Pulverizar sobre el suelo unos 2m<sup>2</sup> y pasar la máquina rotativa de alta velocidad con un disco apropiado hasta que esté limpio y seco

## INFORMACIÓN ADICIONAL:

Antes de utilizar, comprobar la compatibilidad del producto en un área poco visible.

Colocar las señales de advertencia "Atención suelo mojado" y dejarlas hasta que la superficie esté totalmente seca.

Adecuado para aplicar sobre suelos protegidos y superficies hidrófobas (por ejemplo, poliuretano).

Notificación pendiente de la Ecoetiqueta de la UE. DE/020/261

### **iSólo para uso profesional!**

Para más información, consultar la etiqueta del producto y la Ficha de Datos de Seguridad.

## CONDICIONES DE ALMACENAJE:

Temperatura de almacenamiento recomendada entre 0 °C y 40 °C.

### Valor pH (100%)

7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	----	----	----	----	----

PRODUCTO	REFERENCIA	FORMATO
MAXX Indur2	9084420	12 x 1 l
MAXX Indur2	9084440	2 x 5 l

Sede mundial  
Ecolab Inc.  
370 Wabasha Street N  
St. Paul, MN 55102 (EE. UU.)

Sede europea  
Ecolab Europe GmbH  
Richtistr. 7  
CH-8304 Wallisellen (Suiza)

Sede España  
Ecolab Hispano-Portuguesa  
Avinguda del Baix Llobregat, 3-5  
08970 Sant Joan Despí (Barcelona)

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

© 2015 Ecolab USA Inc. Todos los derechos reservados.