



# MAXX Magic2

## LIMPIADOR MULTIUSOS SUPERHUMECTANTE

### Resultados

- Producto de alto rendimiento para la limpieza de múltiples áreas, incluida la limpieza industrial
- Su excelente compatibilidad de materiales evita daños en las superficies
- Elimina rápidamente la suciedad y la grasa

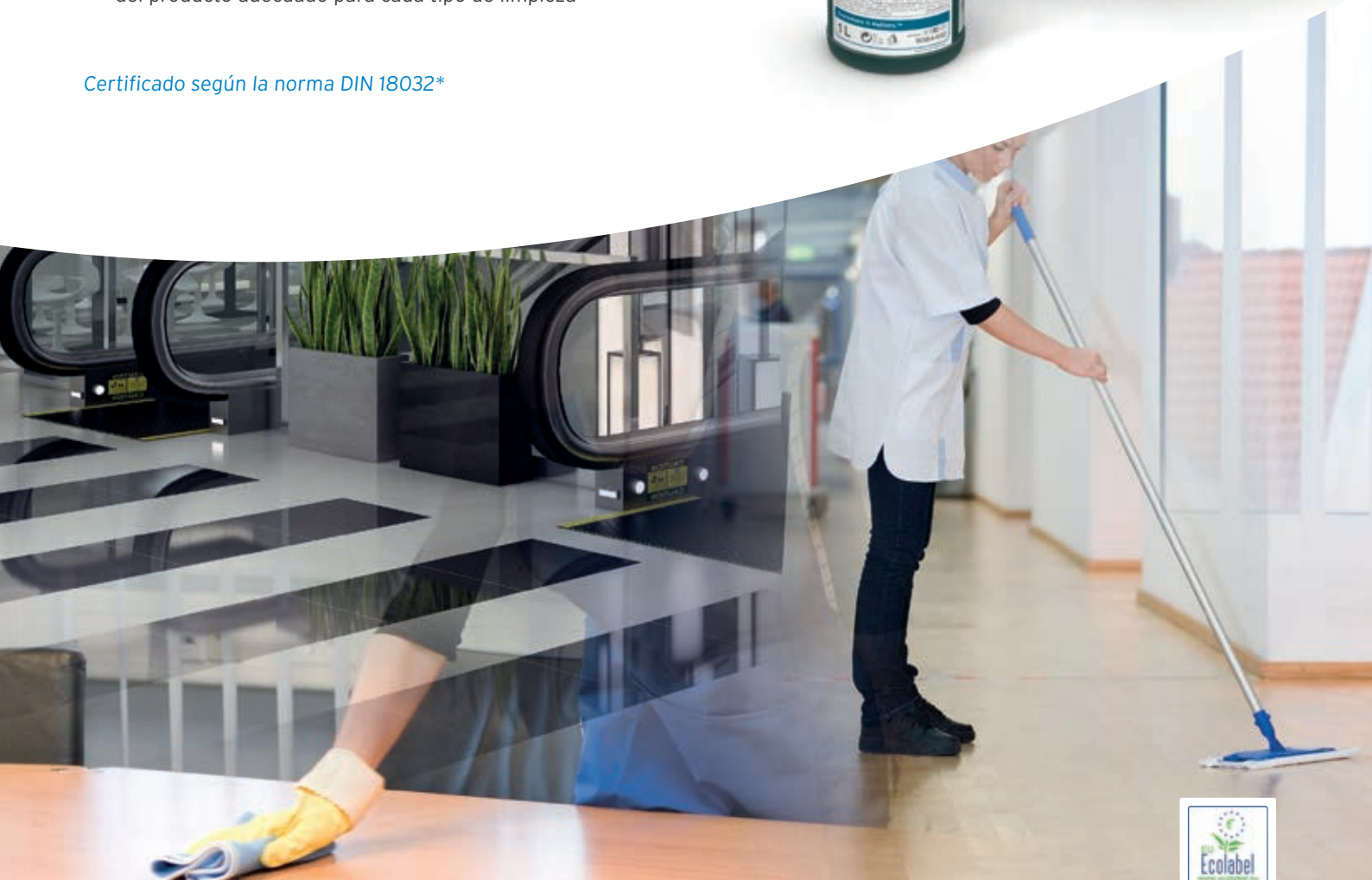
### Eficacia

- Eficaz con bajas concentraciones (desde 0,25%) para reducir los costes de limpieza
- Aumenta los intervalos entre la limpieza de mantenimiento y ofrece resultados de limpieza excepcionales, especialmente en superficies porosas como azulejos sin esmaltar en zonas con mucho tráfico
- Baja formación de espuma en limpieza manual y a máquina

### Seguridad

- Fórmula especialmente diseñada para utilizar en la mayoría de superficies duras resistentes al agua
- Sistema de clasificación por colores para asegurar el uso del producto adecuado para cada tipo de limpieza

Certificado según la norma DIN 18032\*

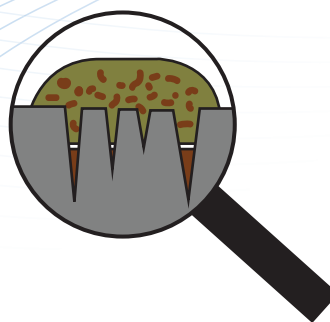


\* Para mejorar la resistencia frente a resbalones en instalaciones deportivas

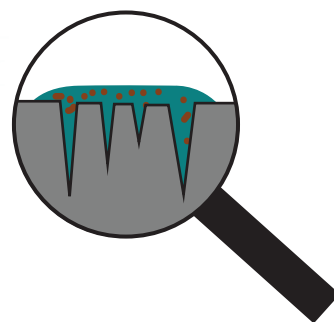


## Tecnología superhumectante

- MAXX Magic2 posee un alto poder humectante y puede utilizarse en superficies muy resistentes al agua o porosas.



Poder humectante de productos de limpieza "clásicos"

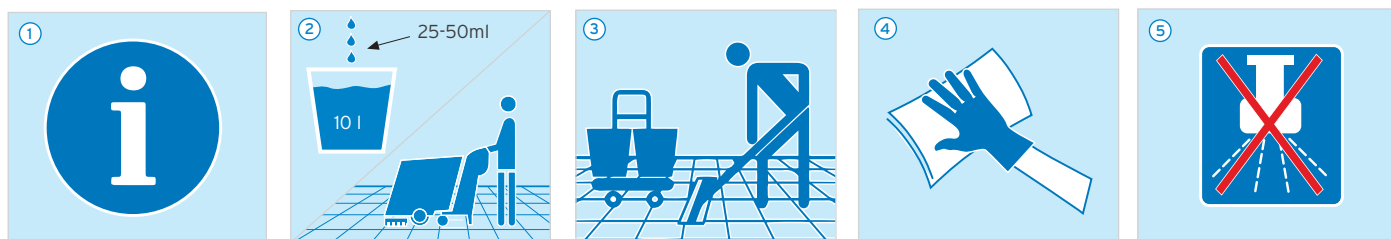


Efecto superhumectante

## Zonas recomendadas de aplicación

- Limpieza diaria de oficinas, fábricas, edificios públicos, hospitales, colegios, instalaciones deportivas, centros comerciales, etc.

## Instrucciones de uso:



- Consultar el plan de higiene para ver información detallada de uso.
- Preparar la solución de limpieza en un cubo o en el depósito de agua de la fregadora-secadora. Utilizar 25-50 ml de MAXX Magic2 para 10 litros de agua. Aumentar la concentración en casos de suciedad rebelde o persistente.
- Para la limpieza manual de suelos, se recomienda utilizar en combinación con los sistemas de mopas de microfibra de Ecolab.
- Para la limpieza de superficies, usar la solución de limpieza MAXX Magic2 con las bayetas de microfibra Polifix codificadas por colores para evitar la contaminación cruzada.
- No es necesario aclarar.

## INFORMACIÓN ADICIONAL:

Sólo es necesaria una pequeña cantidad del producto en comparación con los productos tradicionales. Una dosificación adecuada permite ahorrar y reducir el impacto ambiental.

Comprobar la compatibilidad del producto en una pequeña zona y poco visible antes de su uso.

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

### ¡Sólo para uso profesional!

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

No mezclar con ningún otro producto. Mantener fuera del alcance de los niños.

## 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 Magic2	9084460	12 x 1 l
MAXX Magic2	9084500	2 x 5 l

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

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

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