

# MAXX Magic Synbiotic

## LIMPIADOR DE SUELOS SIMBIÓTICO

### Rendimiento

- ▲ Combinación de probióticos, prebióticos y tensioactivos biodegradables de elevada eficacia, para conseguir no solo un efecto inmediato de limpieza profesional tras la aplicación sino también un efecto duradero.
- ▲ Su fórmula actúa sobre los alérgenos y la suciedad orgánica de los suelos de los espacios públicos, descomponiéndolos.
- ▲ Gestiona eficazmente un microbioma equilibrado para una limpieza profunda más segura y eficaz.
- ▲ Formulado no sólo para limpiar en profundidad suelos y superficies, sino también para optimizar el rendimiento y la vida útil de los textiles cuando se utiliza en combinación con nuestros textiles de la serie Planet.

### Eficiencia

- ▲ Permite reducir el tiempo necesario y la intensidad de la acción de limpieza.
- ▲ Realiza un ciclo continuo de limpieza.
- ▲ Eficaz a bajas concentraciones.

### 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.

### Sostenibilidad

- ▲ Solución fácilmente biodegradable
- ▲ Mantiene un equilibrio microbiano natural y repercute positivamente en el medio ambiente tras su uso.
- ▲ Hasta un 66%\* de reducción en las emisiones de CO2 asociadas al embalaje

\*Basado en ~ 100% PCR frente a plástico virgen

# ECOLAB®



## Modo de empleo

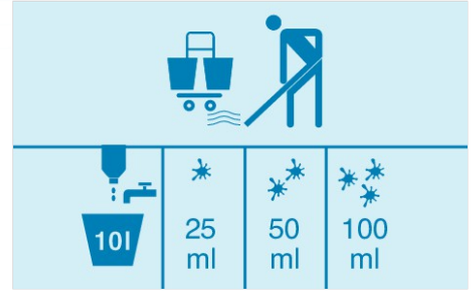


1. Consultar el plan de higiene y la etiqueta del producto para obtener información de uso detallada.



recommended

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



3. Preparar la solución de limpieza en un cubo. En función del nivel de suciedad, añadir 25 - 100 ml de **MAXX Magic Synbiotic** a 10 litros de agua. Para la limpieza de mantenimiento con un nivel normal de suciedad, mezclar 50 ml de **MAXX Magic Synbiotic** con 10 litros de agua.



4. Para la limpieza manual de suelos, se recomienda utilizar en combinación con los sistemas de mopas de microfibra de la serie Planet de Ecolab.



5. No es necesario aclarar.



6. No pulverizar. No permitido en superficies en contacto con alimentos.

## Notas especiales

- Utilice sólo el rango de dosificación recomendado. Esto ahorra costes de uso y minimiza el impacto medioambiental. El producto puede diluirse en agua fría o templada. Agitar bien antes de usar.
- Antes de la aplicación, comprobar la compatibilidad del material en una zona pequeña y discreta.
- Para acelerar el alto rendimiento y el microbioma equilibrado a dosis bajas, considerar la posibilidad de dosificar por encima de la dosis mínima recomendada durante las primeras 4-6 semanas
- 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.
- Consulte la etiqueta del producto y la ficha de datos de seguridad para obtener más información e instrucciones de seguridad.
- No utilizar en superficies en contacto con alimentos.
- No pulverizar el producto.

## Condiciones de almacenamiento

- Almacenar únicamente en el envase original cerrado a una temperatura entre 0°C y 50 °C. Evitar la exposición directa a la luz solar.
- Seguir la fecha de caducidad indicada en el envase.

## Tamaño del envase

Producto	N.º de artículo	Tamaño del envase
MAXX Magic Synbiotic	9114260	12 x 1 l
MAXX Magic Synbiotic	9114340	2 x 5 l

## Valor pH

4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	----

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