

# MAXX Into WC Gel Synbiotic

DETERGENTE SINBIOTICO PER SANITARI

## Prestazioni

- Una combinazione di prebiotici e probiotici, unita a ingredienti acidi, offre risultati di pulizia professionale immediatamente al momento dell'applicazione, ma continuando poi per ore l'azione pulente
- La formulazione attacca e scioglie lo sporco organico presente su WC e orinatoi
- Crea un microbioma bilanciato per una pulizia profonda più sicura ed efficace contro i biofilm e altro sporco organico
- La combinazione di pulizia sinbiotica e acidità combatte i depositi di calcare a livello microscopico

## Efficienza

- Aiuta a ridurre le tempistiche e gli sforzi necessari per la pulizia
- Previene la formazione di qualsiasi odore sgradevole
- La formulazione pronta all'uso per utilizzo quotidiano rimuove il calcare e l'urina

## Sicurezza

- La formulazione adatta a vari tipi di materiali consente di utilizzare il prodotto sulle superfici resistenti agli acidi
- Prodotti codificati in base al colore, per facilitarne l'identificazione e l'impiego

## Sostenibilità

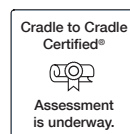
- Rapidamente biodegradabile
- Mantiene un equilibrio microbico naturale
- Riduzione fino al 66%\* delle emissioni di CO2 associate agli imballaggi

\*Basato su PCR ~ 100% rispetto alla plastica vergine

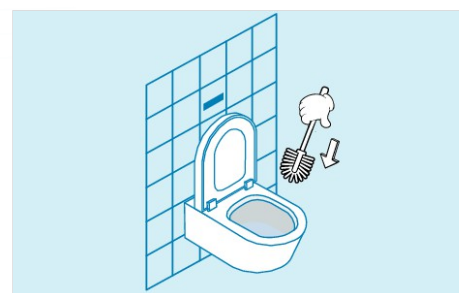
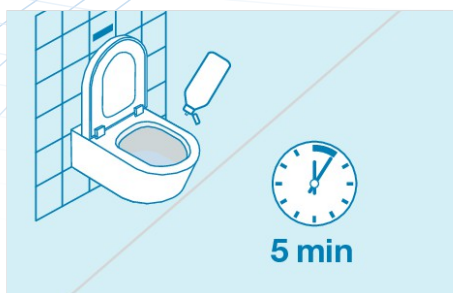
**ECOLAB®**



EU Ecolabel: BE/020/007



## Istruzioni per l'uso



1. Consultare il piano d'igiene e l'etichetta del prodotto per informazioni dettagliate sulle modalità d'uso. Indossare abbigliamento protettivo adeguato durante la manipolazione del prodotto.
2. Tirare lo sciacquone prima dell'utilizzo. Applicare **MAXX Into WC Gel Synbiotic** non diluito nella tazza e sotto al bordo del water. Coprire completamente con il prodotto la superficie interna della tazza del water. Passare lo scovolo del water. Lasciare agire per 5 minuti.
3. Strofinare con lo scovolo del water. Tirare lo sciacquone e risciacquare lo scovolo.

## Istruzioni speciali

- ▲ È necessaria solo una piccola quantità di prodotto rispetto ai prodotti tradizionali. Il corretto dosaggio consente di risparmiare e riduce al minimo l'impatto ambientale. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Agitare bene prima dell'uso.
- ▲ Prima dell'applicazione, testare la compatibilità con i materiali su una piccola area nascosta.
- ▲ Può essere diluito al 25-50% e utilizzato periodicamente per ridurre il calcare.
- ▲ Solo per uso professionale.

## Informazioni di sicurezza

- ▲ Non miscelare con altri prodotti.
- ▲ Per ulteriori informazioni e per le istruzioni sulla sicurezza, consultare l'etichetta e la Scheda dati di sicurezza.
- ▲ Il prodotto non deve essere utilizzato sulle superfici a contatto con gli alimenti.
- ▲ Il prodotto non deve essere applicato tramite spruzzo/spray.

## Condizioni di stoccaggio

- ▲ Conservare a una temperatura compresa tra 0 e 50 °C, esclusivamente nel contenitore originale chiuso. Proteggere dalla luce diretta del sole.
- ▲ Rispettare la data di scadenza riportata sulla confezione.

## Valore pH

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

## Tipo di confezione

Prodotto	Articolo n°	Tipo di confezione
MAXX Into WC Gel Synbiotic	9114560	12 x 1 litro



Per maggiori informazioni contattare [marketing@magrisgroup.com](mailto:marketing@magrisgroup.com)

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

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

Ecolab Italy  
Ecolab S.r.l.  
Via Trento 26  
IT-20871 Vimercate (MB)  
Tel: +39 039 60501

Ecolab Switzerland  
Ecolab (Schweiz) GmbH  
Kägenstrasse 10  
CH-4153 Reinach  
Tel.: 0800 326522