

MAXX Into Synbiotic Special

DETERGENTE SINBIOTICO PER SANITARI

Prestazioni

- Una combinazione di prebiotici e probiotici, unita a efficaci tensioattivi biodegradabili, offre risultati di pulizia professionale immediatamente al momento dell'applicazione, ma continuando poi per ore l'azione pulente
- Crea un microbioma bilanciato per una pulizia profonda più sicura ed efficace
- Aiuta a ottenere le migliori prestazioni possibili sullo sporco dei bagni
- La pulizia sinbiotica a livello microscopico aiuta a prevenire la formazione del calcare anche senza acidi aggressivi

Efficienza

- Efficace a basse concentrazioni su tutte le superfici dei sanitari
- Aiuta a ridurre le tempistiche e gli sforzi necessari per la pulizia
- Crea un ciclo di pulizia continuo

Sicurezza

- Nessuna necessità di speciale formazione sulla sicurezza
- Prodotti codificati in base al colore, per facilitarne l'identificazione e l'impiego
- Formulazione compatibile con i materiali

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®

Istruzioni per l'uso

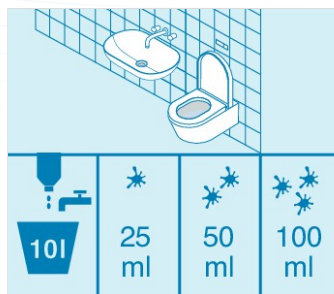


1. Consultare il piano d'igiene e l'etichetta del prodotto per informazioni dettagliate sull'utilizzo.

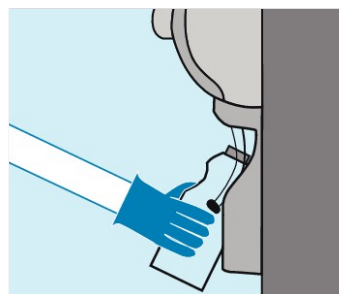


recommended

2. Indossare indumenti protettivi adeguati durante la manipolazione del prodotto.



3. A seconda del tipo di sporco e della superficie, versare 25-100 ml di **MAXX Into Synbiotic Special** in 10 litri d'acqua. Per la pulizia quotidiana dello sporco normale, aggiungere 25 ml in 10 litri d'acqua.



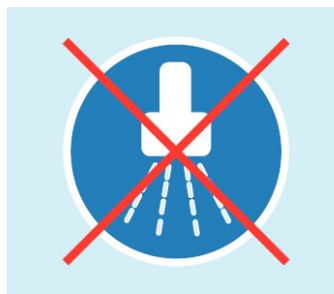
4. Utilizzabile unicamente con il dosatore Ecolab. Il tecnico specializzato Ecolab regolerà il sistema di dosaggio in base alle vostre specifiche procedure.



5. Spruzzare sul panno utilizzando uno spruzzatore schiumogeno. Per evitare la contaminazione crociata, si raccomanda di utilizzare **MAXX Into Synbiotic Special** in combinazione con i panni in microfibra polifix® Planet con codifica basata sui colori.



6. Passare sulla superficie e lasciare asciugare. Per evitare la contaminazione crociata, si raccomanda di utilizzare **MAXX Into Synbiotic Special** in combinazione con i panni in microfibra polifix Planet con codifica basata sui colori.



7. Non serve risciacquo.



8. Prodotto non idoneo per le superfici a contatto con gli alimenti.

Istruzioni speciali

- Utilizzare la soluzione entro 7 giorni. Seguire le istruzioni sul flacone ricaricabile.
- Prima dell'applicazione, testare la compatibilità con i materiali su una piccola area nascosta.
- Solo per uso professionale.**
- Scheda dati di sicurezza per gli utenti professionali disponibile su richiesta.

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.

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.

Tipo di confezione

Prodotto	Articolo n°	Tipo di confezione
MAXX Into Synbiotic Special	9118360	2 x 5 litri

Attrezzature

Prodotto	Articolo n°	Tipo di confezione
Flacone ricaricabile da 650 ml (vuoto, non stampato)	10036414	6 x 650 ml
Spruzzatore schiumogeno per flaconi	10240781	1 x 12 unità

Valore pH

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



Per maggiori informazioni contattare 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