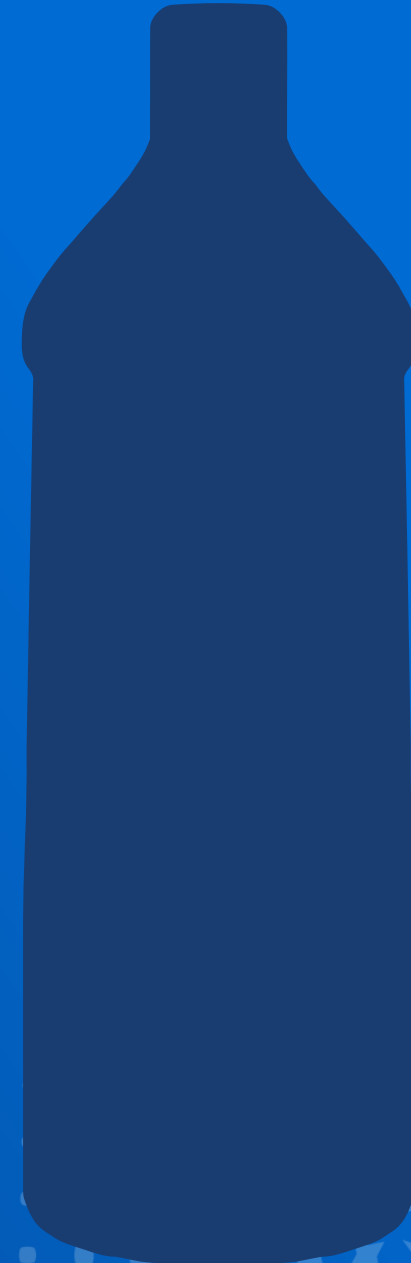


PRESENTIAMO...

La rivoluzionaria linea
MAXX Synbiotic che offre
risultati di pulizia immediati e
continua a pulire ancora e
ancora e ancora e ancora e
ancora e ancora...



Con la carenza di manodopera e un
**tasso medio di ricambio del
personale pari al 75%*,**

il settore della pulizia continua a soffrire di notevoli problemi a livello di risorse.

Oltre ad affrontare la questione delle risorse, Ecolab comprende la necessità di soddisfare le esigenze dei vostri clienti e della vostra attività.



**Offriamo standard
elevati di pulizia e
igiene**



**Garantiamo la sicurezza
dei dipendenti
e del pubblico**



**Raggiungiamo
ambiziosi obiettivi di
sostenibilità**



**Proteggiamo brand e
risorse**

A causa della persistente **carenza di risorse essenziali** e della maggiore esigenza di **pulizie più veloci**, il settore alberghiero **continua ad affrontare difficoltà notevoli**.

Oltre ad aumentare al massimo l'efficienza delle risorse, Ecolab comprende le vostre specifiche esigenze operative, così come la necessità di offrire un'esperienza eccellente agli ospiti.



Offriamo standard elevati di pulizia e igiene



Garantiamo la sicurezza dei dipendenti e del pubblico



Raggiungiamo ambiziosi obiettivi di sostenibilità



Proteggiamo brand e risorse



A causa della persistente **carenza di risorse essenziali** e della maggiore esigenza di **pulizie più veloci**, il settore alberghiero **continua ad affrontare difficoltà notevoli**.

Oltre ad aumentare al massimo l'efficienza delle risorse, Ecolab comprende le vostre specifiche esigenze operative, così come la necessità di offrire un'esperienza eccellente agli ospiti.



Offriamo standard elevati di pulizia e igiene



Garantiamo la sicurezza dei dipendenti e del pubblico



Raggiungiamo ambiziosi obiettivi di sostenibilità



Proteggiamo brand e risorse

A causa della sempre maggiore **esigenza** di conformità

agli standard ambientali,

il **settore marino** continua ad affrontare la necessità di **ridurre attivamente il proprio impatto ambientale.**

Oltre a ridurre al minimo l'impatto ambientale, Ecolab comprende le vostre specifiche esigenze operative, così come la necessità di offrire un'esperienza eccellente agli ospiti, affrontando al contempo la costante carenza di manodopera.



Offriamo standard elevati di pulizia e igiene



Garantiamo la sicurezza dei dipendenti e del pubblico



Raggiungiamo ambiziosi obiettivi di sostenibilità



Proteggiamo brand e risorse

Perché non aggiungere 50 miliardi di lavoratori al vostro team con **MAXX Synbiotic**?



La nostra combinazione esclusiva di prebiotici e probiotici, abbinata a efficaci tensioattivi biodegradabili, pulisce più velocemente e più a lungo.

Ogni flacone di MAXX Synbiotics contiene 50 miliardi di microrganismi pronti a essere attivati. Una volta applicato, il prodotto offre immediatamente una pulizia professionale e continua la sua azione pulente per giorni.



MAXX Synbiotic

Attivato da una potente sinergia di probiotici e prebiotici, abbinati a efficaci tensioattivi biodegradabili

Probiotici

Batteri “buoni” che offrono benefici all’uomo e agli animali



Prebiotici

Zuccheri “buoni” che stimolano in modo selettivo l’attività dei batteri “buoni”

Come funzionano i detergenti sinbiotici

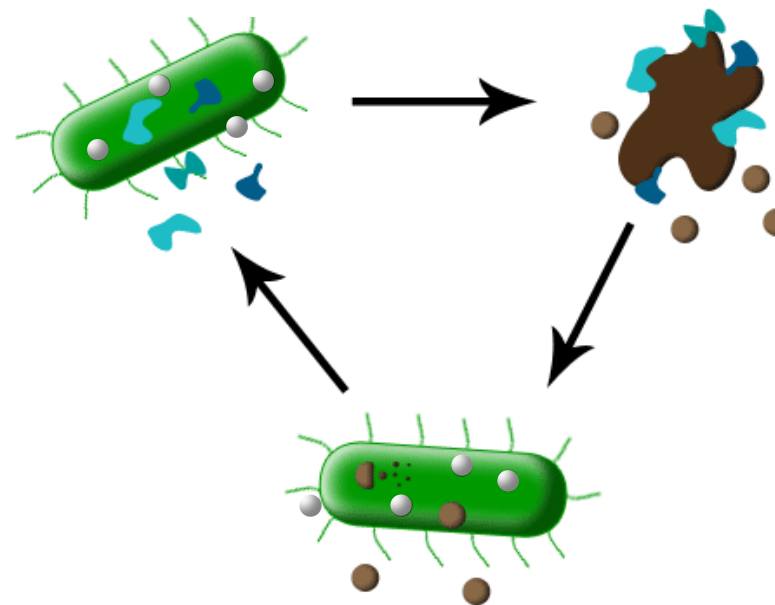
I detergenti sinbiotici puliscono più a fondo e hanno un effetto più duraturo

I tensioattivi biodegradabili offrono una pulizia immediata, mentre le soluzioni **sinbiotiche** lasciano uno strato attivo di **probiotici** (batteri “buoni”) e **prebiotici** sulle superfici.

La complessa miscela di **probiotici** produce enzimi selezionati che sciolgono i diversi tipi di sporco con cui entrano in contatto, ad esempio proteine (cibo, sangue, urina, ecc.), grassi/oli e amidi.

I **prebiotici** sono una fonte di cibo/energia per i **probiotici** e per i loro enzimi, favorendone l'attività e la crescita affinché possano lavorare sempre in modo più veloce e con un effetto più duraturo, dando vita a un ciclo di pulizia continuo.

I prebiotici fanno da attivatore dei probiotici che producono enzimi

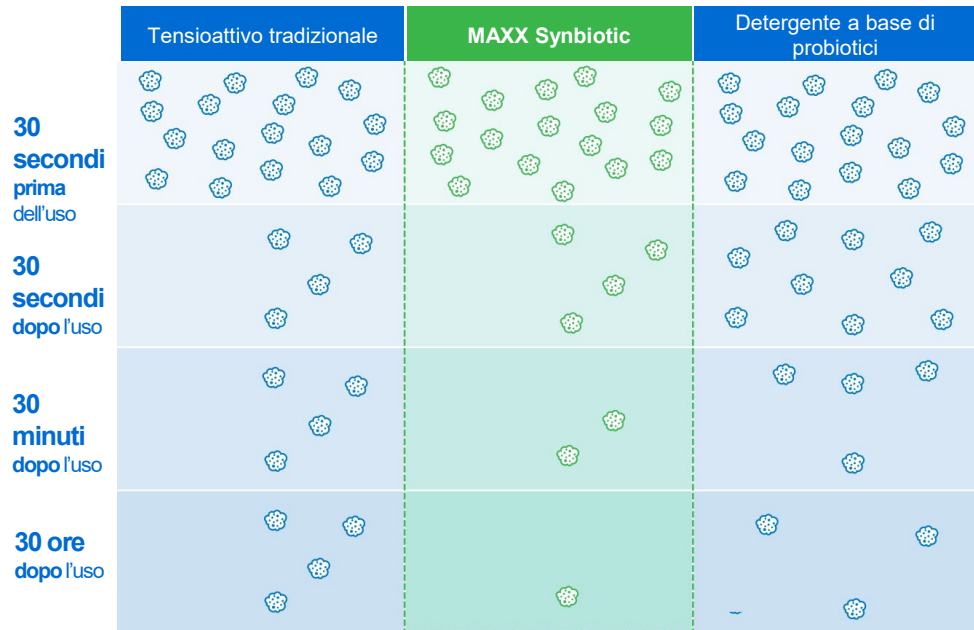


Gli enzimi sciolgono le particelle più grandi

I batteri probiotici si alimentano delle particelle più piccole e dei prebiotici, che sono un'ulteriore fonte di energia

50 miliardi di agenti pulenti attivati

 = Suolo organico



A solo scopo illustrativo



Pulizia tradizionale

Pulizia con detergenti sinbiotici

L'azione congiunta di tensioattivi e produzione di enzimi **probiotici** garantisce un'efficace pulizia profonda

Pulisce le superfici ed elimina lo sporco e le macchie per giorni attraverso una continua azione pulente che purifica a livello microscopico anche i pori più profondi

La pulizia dello sporco più ostinato e profondo può richiedere settimane tuttavia, una volta eliminato, questo sporco non tornerà se si utilizza un detergente **sinbiotico**

Linea di prodotti MAXX Synbiotic



EU Ecolabel: BE/020/007

La pulizia più efficace

MAXX Brial Synbiotic

Detergente sinbiotico
leggermente schiumoso
per superfici

Valore pH: 7



Diluito allo 0,1-1%



MAXX Magic Synbiotic

Detergente per la pulizia
manuale dei **pavimenti**

Valore pH: 7



Diluito allo 0,25-1%



MAXX Magic Scrub Synbiotic

Detergente non
schiumogeno **per**
lavasciuga

Valore pH: 7



Diluito allo 0,25-1%



MAXX Into Synbiotic

Detergente per sanitari
poco schiumogeno

Valore pH: 7



Diluito allo 0,25-1%



MAXX Into WC Gel Synbiotic

Gel detergente pronto
all'uso **per wc**

Valore pH: 3



Pronto all'uso



MAXX Brial Synbiotic

Detergente sinbiotico leggermente schiumoso per superfici

- 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**
- La formulazione esclusiva attacca e scioglie gli allergeni e lo sporco organico presenti sulle superfici negli spazi pubblici
- Crea un microbioma bilanciato per una **pulizia profonda più sicura ed efficace**
- **Aiuta a ridurre le tempistiche** e gli sforzi necessari per la pulizia
- Crea un **ciclo di pulizia continuo**
- Nessuna necessità di speciale formazione sulla sicurezza
- Codifica a colori per facilitare l'identificazione e l'impiego
- **Biodegradabile**, mantiene un **naturale equilibrio microbico**
- **Riduzione fino al 66%* delle emissioni di CO₂** associate agli imballaggi

*Basato su PCR ~ 100% rispetto alla plastica vergine utilizzata per un flacone da 1 litro



MAXX Magic Synbiotic

Detergente per la pulizia manuale di tutti i pavimenti resistenti all'acqua

- 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**
- La formulazione esclusiva attacca e scioglie gli allergeni e lo sporco organico presenti sui pavimenti negli spazi pubblici
- Particolarmente idoneo per la pulizia dei pavimenti microporosi, grazie alla capacità di **pulire in profondità a livello microscopico**
- **Aiuta a ridurre le tempistiche** e gli sforzi necessari per la pulizia
- Efficace a **basse concentrazioni**, offre un **ciclo di pulizia continuo**
- Nessuna necessità di speciale formazione sulla sicurezza
- Codifica a colori per facilitare l'identificazione e l'impiego
- **Biodegradabile**, mantiene un **naturale equilibrio microbico**
- **Riduzione fino al 66%* delle emissioni di CO₂** associate agli imballaggi

*Basato su PCR ~ 100% rispetto alla plastica vergine utilizzata per un flacone da 1 litro



MAXX Magic Scrub Synbiotic

Detergente non schiumogeno per la pulizia meccanica dei pavimenti

- 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**
- La formulazione attacca e scioglie gli allergeni e lo sporco organico presenti sui pavimenti negli spazi pubblici
- Formulato per la **pulizia profonda** con bassa schiumosità **dei pavimenti** e per **rimuovere le macchie ostinate** su tappeti e moquette, oltre a **mantenere pulito e inodore il serbatoio della lavasciuga**
- **Aiuta a ridurre le tempistiche** e gli sforzi necessari per la pulizia
- Efficace a **basse concentrazioni**, offre un **ciclo di pulizia continuo**
- Nessuna necessità di speciale formazione sulla sicurezza
- Prodotti codificati in base al colore, per facilitarne l'identificazione e l'impiego
- **Biodegradabile**, mantiene un **naturale equilibrio microbico**
- **Riduzione fino al 66%* delle emissioni di CO₂** associate agli imballaggi

*Basato su PCR ~ 100% rispetto alla plastica vergine utilizzata per un flacone da 1 litro



MAXX Into Synbiotic

Detergente poco schiumogeno per sanitari

- 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**
- 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**
- **Aiuta a ridurre le tempistiche** e gli sforzi necessari per la pulizia
- Efficace a **basse concentrazioni**, offre un **ciclo di pulizia continuo**
- Nessuna necessità di speciale formazione sulla sicurezza
- Prodotti codificati in base al colore, per facilitarne l'identificazione e l'impiego
- **Biodegradabile**, mantiene un **naturale equilibrio microbico**
- **Riduzione fino al 66%* delle emissioni di CO₂** associate agli imballaggi

*Basato su PCR ~ 100% rispetto alla plastica vergine utilizzata per un flacone da 1 litro



MAXX Into WC Gel Synbiotic

Gel detergente per la pulizia del wc, leggermente acido e pronto all'uso

- 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**
- La formulazione attacca e scioglie lo sporco organico presente su WC e orinali
- La combinazione di pulizia sinbiotica e acidità **combatte i depositi di calcare** a livello microscopico
- **Previene** la formazione di **qualsiasi odore sgradevole**
- **Aiuta a ridurre le tempistiche** e gli sforzi necessari per la pulizia
- La **formulazione pronta all'uso** per utilizzo quotidiano rimuove il calcare e l'urina
- **Biodegradabile**, mantiene un **naturale equilibrio microbico**
- **Riduzione fino al 66%* delle emissioni di CO₂** associate agli imballaggi

*Basato su PCR ~ 100% rispetto alla plastica vergine utilizzata per un flacone da 1 litro



Per la salute del pianeta

La missione di Ecolab è quella di proteggere ciò che è vitale e di avere un impatto positivo sul mondo insieme ai nostri clienti, così da rendere più certo il futuro. La linea MAXX Synbiotic è stata sviluppata per aumentare al massimo la pulizia e l'igiene delle strutture dei clienti, al contempo riducendo al minimo l'impatto sull'ambiente.

- Formulazioni naturali al 100%, con ecoetichetta UE
- Applicazione di livello Gold Cradle to Cradle
- Soluzioni totalmente biodegradabili che favoriscono un microbioma bilanciato
- Contenuto in flaconi in PCR
- Riduzione fino al 66%* delle emissioni di CO2 associate agli imballaggi*

Sapevate che...

Dopo che i prodotti sono stati utilizzati e nuovamente immessi nell'ambiente, mantengono un naturale equilibrio microbico e hanno quindi un impatto positivo sull'ambiente.

Per la salute delle persone

Indipendentemente dal settore, troviamo soluzioni sicure e facili da implementare per creare ambienti più puliti e più sani. Ecolab offre soluzioni complete e basate sulla scienza per migliorare l'igiene presso le strutture dei clienti. La linea MAXX Synbiotic supporta la salute delle persone e:

- Non richiede formazione specifica sulla sicurezza né dispositivi di protezione individuale
- È facile da usare
- Utilizza una codifica basata sui colori per facilitare l'identificazione e l'utilizzo dei prodotti
- Offre soluzioni naturali e delicate sui materiali
- Rimuove attivamente gli allergeni
- Supporta e stimola i batteri "buoni" sulle superfici generando un microbioma equilibrato

Sapevate che...

Il Robert Koch Institute (RKI) ha incluso i detergenti probiotici per superfici nelle sue raccomandazioni ufficiali per la pulizia e l'igiene negli ospedali.

Per la salute delle attività

Da 100 anni Ecolab aiuta le aziende ad avere successo aumentandone la resilienza e riducendone i rischi per salvaguardarne la reputazione e il fatturato. Facciamo ciò offrendo programmi completi e basati sulle nostre profonde conoscenze, al fine di aiutare i clienti ad affrontare le problematiche operative, così come a proteggere il personale e i clienti e a raggiungere gli obiettivi aziendali. La linea MAXX Synbiotic aiuta ad aumentare al massimo l'efficienza delle risorse oltre a ottimizzare i tempi:

- Pulisce immediatamente e mantiene l'azione pulente per giorni dopo l'applicazione.
- Riduce le tempistiche e gli sforzi necessari per la pulizia.
- Riduce al minimo la necessità di una pulizia profonda.
- Riduce e previene la formazione di muffe.
- Elimina gli odori alla fonte (non si limita a coprire i cattivi odori).

Ogni flacone di MAXX Synbiotic contiene **50 miliardi** di microrganismi, pronti per essere attivati per **semplificare** le attività di pulizia dei vostri team.

Potenziale impatto di MAXX Synbiotic sul valore*

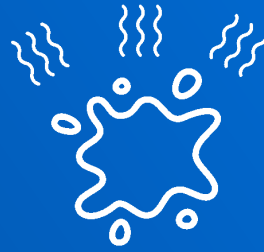


*Stima basata su un programma che include 10 SKU di MAXX Magic Synbiotic con dosaggio pari a 5ml/l rispetto a un prodotto che richiede la fase di risciacquo durante la pulizia dei pavimenti.



Utilizzo efficiente delle risorse

I 50 miliardi di microrganismi contenuti in ciascun flacone migliorano la pulizia, offrendo un pulito più duraturo e rendendo più semplice e veloce il lavoro del vostro team.



Efficace su sporco e cattivi odori

MAXX Synbiotic elimina la causa degli odori e rimuove inoltre le sostanze che si trasformerebbero in cattivi odori.



Delicato per il pianeta

Una soluzione biodegradabile che, dopo l'utilizzo, mantiene un equilibrio microbico naturale, con un impatto positivo sull'ambiente.

**Progettato dalla natura, supportato dalla scienza.
Per un futuro più certo.**

ECOLAB[®]

PROTECTING WHAT'S VITAL[™]



Per maggiori informazioni contattare marketing@magrisgroup.com