

Pulizia probiotica

La forza della
natura per una casa
pulita e sana



Efficace per natura.

www.ecopassaparola.net

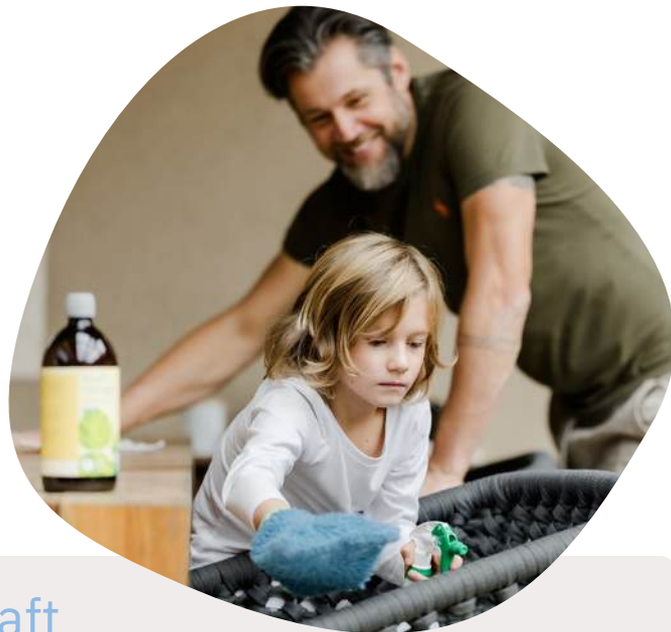
7 motivi per usare i detergenti probiotici Multikraft

- I detergenti probiotici favoriscono un microclima positivo e neutralizzano i cattivi odori
- I depositi nelle tubature di scarico vengono efficacemente eliminati e prevenuti a lungo termine
- Hanno un effetto duraturo contro lo sporco e il calcare, puliscono delicatamente i materiali, rimuovendo le macchie
- Lo sporco viene eliminato, lasciando superfici pulite e brillanti, la ri-contaminazione è notevolmente ridotta sia sulle superfici che nell'aria, grazie al forte potere antistatico
- Estremamente economici nell'uso e quindi particolarmente convenienti
- Meno spreco: l'acqua di lavaggio, per esempio, può essere utilizzata per annaffiare i fiori
- Grazie agli ingredienti naturali e innocui, ideale anche per le famiglie con bambini e animali domestici

Perché Detergenti Probiotici?

I microrganismi sono essenziali per la nostra vita e la nostra salute. I detergenti convenzionali spesso rimuovono tutti i microrganismi, questo può facilitare la diffusione di germi nocivi e favorire la resistenza. Ed è proprio qui che entrano in gioco i detergenti probiotici Multikraft: colonizzano le superfici con microrganismi benefici che eliminano i germi nocivi e scompongono naturalmente i contaminanti.

I detergenti Multikraft sono economici da usare, riducono i consumi e i costi a lungo termine. Eliminano i cattivi odori in modo permanente anziché limitarsi a mascherarli e, se usati regolarmente, contribuiscono a creare un clima interno sano. Rappresentano inoltre un'alternativa ecologica ai detergenti chimici e proteggono i materiali e l'ambiente.



I Microrganismi Effettivi Multikraft

I Microrganismi Effettivi sono colture miste liquide di batteri e lieviti benefici. Per Multikraft la qualità è la massima priorità: controlli rigorosi, ricerca approfondita e sviluppo continuo grazie al laboratorio interno di ricerca e sviluppo e alla collaborazione con partner esterni

viene garantita l'eccezionale efficacia e affidabilità dei prodotti Multikraft. I detergenti probiotici Multikraft a base di Microrganismi Effettivi vengono prodotti tramite un processo di fermentazione a più stadi presso la sede aziendale di Pichl, nei pressi di Wels in Austria.

Lo sapevi che...

- I detergenti probiotici Multikraft sopprimono la carica batterica negativa meglio dei detersivi chimici e sono solo di poco superati dai disinfettanti * che distruggono ogni tipo di battere
- Il loro effetto dura più a lungo! Dopo 48 ore, le superfici sottoposte a test e trattate con detergenti Multikraft presentavano meno germi rispetto alle superfici trattate con altri detergenti o disinfettanti. *
- I detergenti Multikraft contrassegnati con il logo DermaServ sono stati testati sotto controllo medico e giudicati molto delicati sulla pelle
- Da una bottiglia da 1 litro di Detergente Probiotico Multikraft è possibile produrre fino a 1000 litri di prodotto pronto all'uso, abbastanza per pulire un'area grande quanto un campo da calcio!
- La soluzione per la pulizia dei vetri costa meno di 10 centesimi al litro?



* Studio presso l'Università di Scienze Applicate dell'Alta Austria Campus Wels (programma di ingegneria biologica e ambientale)

Rispetto ai detergenti e disinfettanti chimici testati, i detergenti Multikraft offrono chiari vantaggi nel controllo della contaminazione microbiologica. Sulla base dei risultati dei test, i detergenti esaminati risultano vantaggiosi dal punto di vista dell'igiene alimentare. **

Estratto dalla relazione del Prof. Dr. Pfannhauser**



La qualità biologica Multikraft

- Detersione naturale grazie a microrganismi probiotici
- Senza formaldeide, microplastiche, EDTA e fosfati
- Contiene tensioattivi da fonti vegetali rinnovabili
- Confezione realizzata con materiale riciclato – 100% rePET
- Valutato come molto delicato sulla pelle da DermaServ
- Vegan – Senza ingredienti di origine animale
- Multikraft è un pioniere nei prodotti probiotici – dal 1986



Grazie agli ingredienti naturali e innocui, i detergenti Multikraft sono perfetti per tutte le famiglie, anche per soggetti sensibili e allergici. Ideali per le famiglie con bambini e animali domestici.



Detersione naturale con ingredienti innovativi

- **Origine naturale:** i detergenti Multikraft contengono ingredienti derivati dalla fermentazione vegetale, come acido citrico, foglie biologiche di verbena odorosa, oli biologici e sciroppo di glucosio biologico da barbabietole da zucchero austriache.
- **Tensioattivi innovativi:** due tensioattivi biologici approvati, realizzati con materie prime organiche rinnovabili, derivati dalla fermentazione del glucosio e di oli vegetali. Garantiscono un'elevata solubilità dei grassi e un'eccellente azione detergente, nonostante la ridotta quantità di tensioattivi e quindi il minore comportamento schiumogeno.
- **Profumi gradevoli:** gli ingredienti fermentati creano una fragranza fresca e naturale e riducono al minimo gli odori sgradevoli. Non vengono utilizzate fragranze ma solo ingredienti naturali.
- **Delicato sulla pelle:** particolarmente delicato e adatto anche alle persone sensibili, dermatologicamente testato da Dermalis e valutato "molto ben tollerato dalla pelle".
- **Fluidità ottimizzata:** formula meno viscosa, quindi maggiormente ecologica nella produzione e nell'applicazione.
- **Privi di sostanze nocive:** i detergenti Multikraft non contengono ingredienti classificati come nocivi e sono quindi sicuri per la casa, la famiglia e l'ambiente.
- **Formula sicura:** vengono eliminati completamente i segnali di pericolo sull'etichetta, grazie alla riduzione di oli essenziali contenuti. Tutti gli ingredienti utilizzati sono approvati per l'uso nei prodotti biologici.

Pavimenti e superfici

Dosaggio per il secchio di pulizia:

- 10 ml (1 tappo) di detergente probiotico delicato LIMONE fino a 10 L di acqua

Dosaggio per spruzzino:

- 10 ml (1 tappo) di detergente di detergente probiotico delicato LIMONE fino a 1 L di acqua

Pulizia con il robot lavapavimenti

Dosaggio per il serbatoio dell'acqua del robot lavapavimenti:

- 10 ml di detergente detergente probiotico delicato LIMONE fino a 10 l di acqua

Applicazione:

Versare la soluzione detergente diluita nel serbatoio dell'acqua del robot lavapavimenti. Lascia che il robot lavori normalmente per pulire e rinfrescare i tuoi pavimenti. Per ottenere risultati ottimali e garantire l'igiene, si consiglia di cambiare la soluzione già diluita 1-2 volte a settimana e di pulire accuratamente il contenitore. Per garantire prestazioni ottimali del robot, si consiglia di pulire il contenitore 1-2 volte a settimana.

Applicazione:

Per la pulizia di tutte le superfici anche le più delicate come legno e marmo. Non solo saranno puliti a fondo, ma avranno anche una splendida lucentezza e l'effetto pulente durerà più a lungo rispetto ai prodotti per la pulizia tradizionali. Soluzione ideale per i pavimenti e/o superfici ampie.

Applicazione:

Miscelare il detergente multiuso LIMONE o con acqua in uno spruzzino (Foxy Plus). Spruzzare le zone sporche, lasciare agire la soluzione per qualche istante e poi pulire con un panno in microfibra pulito. Soluzione ideale per la pulizia di tutte le superfici di casa come mobili, superelettrodomestici ecc..



Preparare preferibilmente una soluzione detergente fresca. Utilizzare acqua con una temperatura compresa tra 20° e 35° (comunque mai bollente). I microrganismi sono più efficaci in questo intervallo di temperatura



Armadi, guardaroba, mobili vari

Dosaggio per spruzzino:

- 10 ml (1 tappo) di detergente probiotico delicato LIMONE o detergente probiotico TAPPETI fino a 1 L di acqua

Applicazione:

Per pulire, rinfrescare e prevenire i cattivi odori, spruzzare leggermente le superfici, lasciare agire la soluzione e poi pulire con un panno umido.

Suggerimenti:

Per prevenire gli odori, puoi aggiungere 1 Pipes 35 mm o 15 Pipes grigie (una manciata) in ceramica EM direttamente negli armadi o neo cassetti

Per neutralizzare gli odori, e rinfrescare il guardaroba o le tende, puoi nebulizzare MKlar diluito in uno spruzzino!

Tende e tappezzeria

Dosaggio per spruzzino:

- 10ml di detergente probiotico per tessuti fino a 1 L di acqua
- E' possibile aumentare la concentrazione di prodotto aggiungendo più tappini per 1 L di acqua in base allo sporco da trattare



Applicazione:

Miscelare il detergente TESSUTI con acqua in uno spruzzino (Foxy Plus) e nebulizzare. Lasciare agire la soluzione per qualche istante prima di lavare o passare l'aspirapolvere sui tessuti, es. divani, tappezzeria e tende. Per le macchie ostinate, aumentare la concentrazione della soluzione e lasciarla agire per tutta la notte.



Tappeti e moquette

Dosaggio per spruzzino e idropulitrice

- 10ml di detergente per TAPPETI (1 tappo)
1 L di acqua



Applicazione:

Miscelare il detergente TAPPETI con acqua in uno spruzzino e nebulizzare il tappeto/moquette. A seconda del grado di sporco, spruzzare abbondantemente (se necessario spazzolarlo) e lasciare agire la soluzione per almeno 30 minuti. Quindi aspirare con un aspirapolvere. In caso di sporco ostinato, il tempo di posa del prodotto può essere prolungato fino a 12 ore, idealmente durante la notte. Il detergente è adatto anche per tappeti chiari.

Mobili imbottiti

Dosaggio per spruzzino:

- 10 ml di detergente per TAPPETI (1 tappo) fino a 1 L di acqua

Applicazione:

Miscelare il detergente per tessuti Multikraft con acqua in un flacone spray. Spruzzare la superficie da pulire e lasciare agire il prodotto per qualche ora. Quindi aspirare accuratamente. Per eliminare i cattivi odori, si può nebulizzare MKlar sui materassi e sui mobili imbottiti.

Tessuti in pelle

Dosaggio per spruzzino:

- 10 ml (1 tappo) di detergente probiotico LIMONE Fino a 1 L di acqua



Applicazione:

Spruzzare leggermente la soluzione detergente sulle superfici in pelle, lasciarla agire per qualche istante e poi pulirla con un panno umido. Utile anche a rinfrescare la pelle e può essere utilizzato senza problemi anche su pelle chiara.

Migliorare il clima interno

Dosaggio per spruzzino:

- 10 ml (1 tappo) di MKlar fino a 1 L di acqua



Applicazione:

Nebulizzare nell'aria una o più volte al giorno, secondo necessità, preferibilmente al centro della stanza per garantire una distribuzione uniforme. In questo modo vengono neutralizzati il fumo di sigaretta, gli odori di cibo e altri odori sgradevoli, creando un clima interno positivo e fresco. Può essere nebulizzato su lenzuola e tessuti in generale per rinfrescarli.

Vetri e specchi

Dosaggio per spruzzino:

- 1ml di di detergente probiotico delicato LIMONE (pari a 2 gocce) fino a 1 L di acqua

Applicazione:

Spruzzare la soluzione su vetri e specchi, lasciare agire per qualche istante e poi asciugare con un panno morbido. Per una pulizia senza aloni, consigliamo il panno multiuso in bambù extra morbido. La soluzione è adatta sia ai vetri che ai telai delle finestre e può essere applicata anche alle zanzariere.



Bagno & WC

Piastrelle, rubinetti e sanitari

(lavandino, doccia, vasca, bidet, WC)

Dosaggio per il secchio di pulizia:

- 10 ml (1 tappo) di detergente probiotico ANTICALCARE fino a 10 L di acqua

Dosaggio per spruzzino:

- 10 ml (1 tappo) di detergente probiotico ANTICALCARE fino a 1lt
- pulizia standard del bagno

Depositi di calcare

Dosaggio per spruzzino:

- 10 ml (1 tappo) di detergente probiotico ANTICALCARE fino a 1lt
- pulizia standard del bagno

Applicazione:

Spruzzare generosamente la soluzione anticalcare sulle zone interessate e lasciarla agire per 5-30 minuti. Quindi pulire le superfici. Se necessario, ripetere l'applicazione e prolungare il tempo di posa. In caso di depositi di calcare particolarmente ostinati, il detergente anticalcare può essere applicato anche puro con una spugna. Attenzione all'uso del prodotto puro e spugne abrasive su cromature e rubinetteria!

Applicazione:

Spruzzare la soluzione sulle superfici, lasciarla agire per qualche istante e poi asciugare con un panno. In questo modo le superfici non solo vengono pulite a fondo, ma diventano anche lucide e l'effetto pulente dura più a lungo rispetto ai prodotti tradizionali. In caso di forti depositi di calcare si consiglia di ripetere più passaggi, aumentando la posa del prodotto.



Suggerimenti per pulizia del bagno

Scarico intasato (lavandino)

Per rimuovere efficacemente depositi e ostruzioni, rimuovere prima la maggior quantità possibile di peli e materiale organico. Quindi versare 1-2 tappini di detergente probiotico CEDRO nello scarico e risciacquare con 1 litro di acqua calda. Lasciare agire la miscela per circa 1 ora o per tutta la notte per sciogliere i residui ostinati.

Nel water:

Per una pulizia accurata dello scopino del WC e la rimozione dei residui ostinati nel WC: Posizionare lo scopino del WC nel water, aggiungere 1 tappino di CEDRO e 1 di ANTICALCARE + circa 1 litro di acqua tiepida. Aggiungere WC Probio Gel sui bordi. Lasciate agire la miscela: scioglierà lo sporco dallo spazzolino e rimuoverà le macchie ostinate dal WC.



Cucina

L'igiene è particolarmente importante in cucina. I nostri detergenti probiotici Multikraft sono naturalmente privi di ingredienti nocivi e OGM, contengono ingredienti biologici di alta qualità. Per risultati di pulizia ottimali, consigliamo di utilizzare la ceramica Manju per rivitalizzare l'acqua di secchi e spruzzini.



Superfici ed elettrodomestici da cucina

Dosaggio per il secchio di pulizia:

- 10 ml (1 tappo) di detergente probiotico sgrassatore forte CEDRO fino a 10 L di acqua

Applicazione:

Diluire in un secchio e passare le superfici e sugli utensili sporchi, lasciarla agire per qualche istante e poi asciugarla. Questa soluzione è ideale per i pavimenti, le superfici ampie e il forno.

Dosaggio per spruzzino:

- 10 ml (1 tappo) di detergente probiotico sgrassatore forte CEDRO fino a 1 L di acqua

Applicazione:

Spruzzare la soluzione sulle superfici, lasciarla agire per qualche istante e poi asciugare con un panno, preferibile in microfibra. Questa soluzione è ideale per tutte le superfici della cucina come pinai cottura, fornello, forno, piano cucina e cappe comprese le superfici in acciaio.

Piatti stoviglie pentole e teglie

A mano:

- 10 ml (1 tappo) di detergente probiotico sgrassatore forte CEDRO fino a 1 L di acqua

Applicazione:

Spruzzare la soluzione sui piatti sporchi, lasciare agire per qualche istante, rimuovere con una spugna lo sporco e sciacquare. Con questo metodo è possibile ridurre della metà la quantità di altro detersivo o eliminarlo completamente, grazie ai microrganismi, lo sporco viene rimosso in modo particolarmente accurato. Per pentole molto sporche o bruciate, spruzzare la soluzione, aumentando la concentrazione del detergente, coprire e lasciare agire per tutta la notte.

Lava stoviglie:

- 20 ml (2 tappi) di detergente probiotico sgrassatore forte CEDRO direttamente nella lavastoviglie nell'apposito scomparto del detersivo

Riempire la lavastoviglie e avviare il programma di lavaggio. Il detergente al CEDRO resiste fino alle alte temperature (90°), oltre a pulire senza residui piatti, bicchieri e stoviglie mantiene pulita la lavastoviglie, eliminando i cattivi odori.

Utilizzare come brillantante

Applicazione:

Il detergente delicato al LIMONE può essere diluito 1:1 con acqua e aggiunto nello scomparto del brillantante della lavastoviglie. Non riempire completamente il contenitore del brillantante, ma aggiungere solo la quantità di soluzione necessaria per diversi cicli di risciacquo. In questo modo è possibile sostituire il classico brillantante. Per risultati ottimali, consigliamo inoltre di posizionare 2 tubi EM Ceramic da 35 mm o mezzo sacchetto di tubi EM Ceramic grigi o gli anelli di ceramica, nello scomparto posate della lavastoviglie.



Scarichi e tubi

Dosaggio:

- 10 ml (1 tappo) di detergente probiotico sgrassatore forte CEDRO 100ml di acqua

Applicazione:

Mescolare il detergente al CEDRO con acqua e versare la soluzione nello scarico. Lasciare agire a lungo, idealmente per tutta la notte, senza risciacquare. Per una pulizia intensiva e un trattamento completo dei tubi di scarico puoi usare *eMB Starter e Emb attivato due apposite soluzioni per il trattamento di tubi e acque reflue. Utilizzando regolarmente i detergenti probiotici, gli scarichi rimangono puliti più a lungo e gli intasamenti si verificano molto meno frequentemente.

- i prodotti della linea eMB per il trattamento degli scarichi e delle acque reflue li trovi nella linea trattamento acqua



Lavanderia

Bucato a mano e lavatrice



Dosaggio per la lavatrice:

- 20 ml (2 tappi) di detergente probiotico per TESSUTI nell'apposito cassetto della lavatrice
- Adatto per tutti i tessuti, sia bianchi che colorati

Applicazione:

Mettere il prodotto direttamente nello scomparto del detersivo. Se lo sporco è molto intenso, è possibile aumentare il dosaggio del detergente. Il detergente per tessuti è ideale per un uso quotidiano e standard, per cicli di temperature di lavaggio fino a 60°C. In caso di macchie o cattivi odori è possibile spruzzare il detergente per TESSUTI diluito in acqua per dissolvere più facilmente le macchie. In caso di macchie ostinate è possibile applicare qualche goccia di prodotto puro direttamente sulla macchia.

Caso speciale: la seta

Per la seta si consiglia una finitura acida per ammorbidire le fibre. Lavare accuratamente la seta a mano con il detergente per TESSUTI e risciacquare abbondantemente con acqua pulita. Lasciare scorrere un po' d'acqua nel lavandino.

Aggiungere 1 tappo di Mklar e 1 cucchiaino di aceto. Lasciare il tessuto in acqua per circa 1 minuto, risciacquarlo nuovamente e lasciarlo asciugare.

Rivitalizzazione dell'acqua

Per il cestello della lavatrice:

- Pipes Wash

Applicazione:

Inserire il panno Pipes Wash direttamente nel cestello. Pipes Wash attiva l'acqua, rivitalizzandola ne riduce la tensione superficiale e la rende quindi più morbida e leggera. In questo modo si può eliminare l'uso dell'ammorbidente.

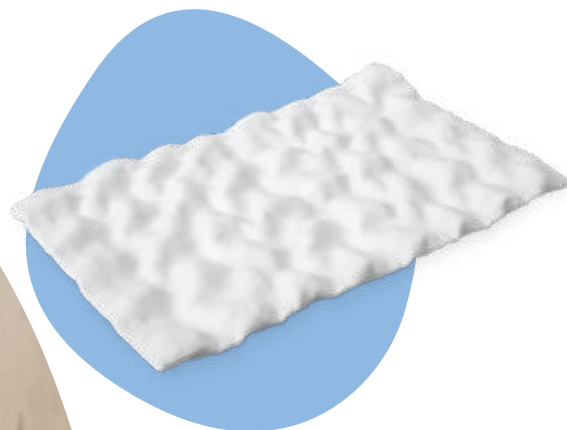
Scarpe, giacche, abbigliamento sportivo

Dosaggio per spruzzino:

- 10 ml (1 tappo) di detergente probiotico sgrassatore forte CEDRO fino a 1 L di acqua

Applicazione:

Spruzzare la soluzione detergente all'interno delle scarpe o sui tessuti e lasciarla all'aria aperta, idealmente per tutta la notte, per neutralizzare gli odori e donare una piacevole freschezza. Questa operazione può essere fatta anche prima di mettere i capi nella lavatrice, gli odori verranno eliminati in modo più efficace.



Detergenti Probiotici



DETERGENTE PROBIOTICO LIMONE

Detergente universale, versatile per la pulizia di tutti i giorni, con un fresco profumo di agrumi: pulisce a fondo tutte le superfici, le lascia brillanti ed elimina i cattivi odori. Perfetto per pavimenti, mobili e superfici in generale, anche per le più delicate come legno e marmo.



DETERGENTE PROBIOTICO CEDRO

Detergente universale ma dal potere sgrassante, ideale contro lo sporco ostinato: rimuove lo sporco e le incrostazioni, anche contro unto e grasso, particolarmente adatto in cucina, garantisce pulizia profonda.



DETERGENTE PROBIOTICO ANTICALCARE

L'esperto contro il calcare: rimuove definitivamente i depositi di calcare e lascia le superfici brillanti. Ideale per il bagno, i sanitari, lavandini, rubinetteria, vasca e box doccia. L'uso costante previene la formazione di calcare. Questo detergente assicura igiene e freschezza in tutto il bagno.



DETERGENTE PROBIOTICO PER TESSUTI

Indispensabile per un bucato fresco: pulisce rispettando i tessuti, neutralizza gli odori e ravviva i colori. Per capi freschi e curati senza residui chimici. Per il bucato a mano o in lavatrice.



DETERGENTE PROBIOTICO TAPPETI

La soluzione per la pulizia profonda dei pori: rimuove anche le macchie ostinate e lascia tappeti e moquette igienicamente freschi. Basta spruzzare, lasciare agire e aspirare: la casa sarà visibilmente pulita.

Prodotti e accessori per la pulizia



PIPES CERAMICA MANJU

Cotti a temperature comprese tra 1.200 e 1.300 °C, riducono i cluster d'acqua e diminuiscono la tensione superficiale. Rivitalizzano l'acqua e la rendono più leggera. Ideale da inserire nello spruzzino per potenziare l'effetto dei detersivi. Durata illimitata per una rivitalizzazione sostenibile dell'acqua.



FLACONE SPRAY FOXY PLUS 0,5L

Perfetto per ogni situazione: nebulizzazione finissima a 360°. Con questo flacone spray di qualità, i liquidi possono essere spruzzati in qualsiasi posizione, anche a testa in giù. Pratico, versatile e robusto: ideale per la casa, il giardino e molto altro ancora.



PIPES WASH

Per un lavaggio ecologico: pipes grigie, cucite una a una in un resistente tessuto, riducono la tensione superficiale dell'acqua e ottimizzano l'efficacia del detersivo. Resistente e perfetto in combinazione con il detersivo per tessuti. Sostenibile e pratico, permette di eliminare l'uso dell'ammorbiditore si inserisce direttamente nel cestello.



PIPES MANJU DA 35 MM

Cotti a temperature comprese tra 1.200 e 1.300 °C, riducono i cluster d'acqua e diminuiscono la tensione superficiale. Ideale per lavastoviglie, acqua potabile. Rivitalizzano l'acqua e la rendono più leggera. Ideale da inserire nello spruzzino per potenziare l'effetto dei detersivi. Durata illimitata: la confezione contiene 2 pezzi.



TESSUTO MULTIUSO DI BAMBÙ

Il talento per la pulizia sostenibile: con un'elevata percentuale di bambù, offre una cura delicata per le superfici sensibili e lucide. Estremamente assorbente e resistente: ideale come strofinaccio o per pulire senza sforzo tutta la casa.

Detergenti Probiotici Microrganismi Effettivi

Pulizia probiotica Efficace per natura



Polaris SRL - Ecopassaparola

Sede operativa: Via Squintani Cav. Bassano
14 26842 Cornovecchio (Lo) | Sede legale:
Via Squintani Cav. Bassano 14 26842
Cornovecchio (Lo) Copyright ©2024

contatti:

www.ecopassaparola.net
info@ecopassaparola.net
tel.0377 69855
WhatsApp 3404631146

Seguici sui nostri social

