

# ALBATROS

Multisuperfici probiotico in compresse idrosolubili per detergenza professionale, controllo degli odori e supporto all'equilibrio microbiologico delle superfici.

## Comprese da 20 mm | 1 compressa = 500 mL di biodetergente

Formula probiotica multisuperficie con azione sgrassante, anti-alone e neutralizzante naturale degli odori.

Indicata per superfici dure, vetri, arredi lavabili, tessuti e ambienti dove è richiesta una pulizia ordinaria efficace ma non aggressiva.

Approccio particolarmente interessante per ambienti frequentati da animali, dove il controllo del materiale organico e dei cattivi odori è una priorità costante.



## Panoramica del prodotto

Albatros è uno sgrassatore multisuperficie in compresse idrosolubili, formulato con tensioattivi e microrganismi probiotici per agire sullo sporco e sul materiale organico responsabile dei cattivi odori.

La sua formulazione è pensata per la pulizia ordinaria professionale: favorisce la rimozione dello sporco, contribuisce a limitare la formazione di odori sgradevoli e lascia le superfici pulite senza effetto alone, anche su vetri e superfici lucide.

L'azione probiotica non è biocida: il prodotto supporta il riequilibrio microbiologico dell'ambiente trattato colonizzando le superfici con microrganismi utili. Per la gestione della sicurezza e dell'etichettatura si raccomanda sempre la lettura della scheda di dati di sicurezza prima dell'uso.

## Applicazioni principali e vantaggi negli ambienti frequentati da animali

### Perché è interessante in questi contesti

- Aiuta a ridurre il materiale organico che alimenta cattivi odori e proliferazioni indesiderate.
- Formula adatta alla detergenza quotidiana di superfici e ambienti dove è importante mantenere pulizia, comfort olfattivo e rispetto dei materiali.

### Dove è valido e consigliato

- Box, scuderie, sellerie e ambienti equestri in genere.
- Cucce, ricoveri, pensioni, pet shop e aree di attesa frequentate da animali.
- Ambulatori veterinari, sale visita e locali di supporto per la pulizia ordinaria delle superfici.
- Trasportini, tappeti, tessuti, sedute,

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Azione anti-alone utile su superfici lucide, vetri, rivestimenti e arredi lavabili.</li> <li>• Contiene microrganismi probiotici; non contiene OGM né ceppi batterici di origine animale.</li> <li>• Biodegradabile ed ecologico, con approccio indicato per programmi di pulizia ordinaria professionale.</li> </ul>	<p>scaffalature, tavoli, piani di lavoro e materassini, previa verifica della compatibilità del materiale.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superfici dure, vetri, pavimenti, rivestimenti lavabili e arredi dove si desidera un detergente non aggressivo e senza risciacquo ordinario.</li> </ul>
--	---

## Caratteristiche del prodotto

Parametro	Valore tipico / indicazione d'uso
<b>Formato</b>	Compresse idrosolubili da 20 mm.
<b>Resa</b>	Ogni compressa è consigliata per preparare 500 mL di biodetergente pronto all'uso.
<b>Azione</b>	Sgrassatore multisuperficie anti-alone con neutralizzante naturale degli odori e microrganismi probiotici.
<b>Applicazioni</b>	Superfici dure in generale, vetri, superfici lucide, sedili, tessuti, tendaggi, tappeti, poltrone, scaffalature, tavoli e materassi.
<b>Biodegradabilità</b>	Prodotto biodegradabile ed ecologico; non contiene OGM o ceppi di origine animale.
<b>Classificazione CLP</b>	Prodotto classificato pericoloso: H319 provoca grave irritazione oculare; H335 può irritare le vie respiratorie.
<b>UFI</b>	2800-FoNG-400Q-NEM9
<b>Uso consigliato</b>	Uso professionale. Consultare la scheda di sicurezza prima dell'impiego.

## Come preparare il detergente con acqua

Fase	Cosa fare	Indicazione pratica	Nota utile
<b>1</b>	Preparare il flacone	Usare un contenitore trigger pulito, senza residui di altri detersivi.	La pulizia del flacone evita incompatibilità o perdita di performance.
<b>2</b>	Inserire la compressa	Mettere 1 compressa all'interno del contenitore.	Una compressa è progettata per circa 500 mL di prodotto pronto all'uso.
<b>3</b>	Aggiungere acqua	Riempire con 500 mL di acqua pulita.	Per una resa uniforme è consigliata acqua non contaminata da altri

			prodotti.
4	Attendere lo scioglimento	Lasciare agire circa 20 minuti fino a completa dissoluzione.	Agitare leggermente solo se necessario.
5	Utilizzare correttamente	Una volta miscelato, usare entro 3 mesi.	Normalmente non necessita di risciacquo; non miscelare con altri prodotti.

### Avvertenze essenziali

- Evitare di respirare la polvere durante la manipolazione della compressa.
- Indossare protezione per occhi e viso durante la preparazione e l'uso professionale.
- Conservare in luogo asciutto, al riparo dal gelo e sotto i 40 °C.
- Tenere il contenitore ben chiuso e non miscelare con altri detergenti, disinfettanti, biocidi o insetticidi.

### Nota d'impiego in ambienti animali

- Consigliato per la detergenza ordinaria delle superfici frequentate da animali e per il controllo degli odori di origine organica.
- Non è destinato all'applicazione diretta sull'animale.
- Per aree sensibili, materiali particolari o protocolli sanitari specifici, effettuare sempre una prova preliminare e integrare con il piano di pulizia/disinfezione previsto dalla struttura.



EcotechZyme di Vescovi Paolo | Via R. Leoncavallo 34, 60022 Castelfidardo (AN) | Ufficio +39 071 098 55 50 | Mobile +39 392 55 36 159 | [info@ecotechzyme.it](mailto:info@ecotechzyme.it)