

BIOBAULA®
für eine bessere Welt

Biobaula Öko Reiniger-Tabs Starter Set, 3St

Biobaula - Für eine bessere Welt



Artikelnummer 08001000	GTIN-Stück 0 710535 449006	GTIN-Verpackung 4 260685 120448	eco-ID 212484	
----------------------------------	--	---	-------------------------	--

Marke

Biobaula

Qualität

Ecocert (Natural Detergent)

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

nein

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Allgemeines

Biobaula Öko Tabs sind schnell lösende Tabs mit neutralem pH-Wert die eine glänzende und schnell trocknende Reinigung erzielen. Ideal zum Reinigen von Glas, Bad und Bodenbelägen. Auch bei starker Verschmutzung bleibt mit dem Biobaula Öko Tabs nichts als Sauberkeit.

Mit unserem Biobaula Starterset erhalten Sie drei unterschiedliche Tabs zum ausprobieren:

- Biobaula – Glasreiniger Tab
- Biobaula – Badreiniger Tab
- Biobaula – Bodenreiniger Tab

Kurzbeschreibung

Biobaula Öko Tabs sind schnell lösende Tabs mit neutralem pH-Wert die eine glänzende und schnell trocknende Reinigung erzielen. Ideal zum Reinigen von Glas, Bad und Bodenbelägen. Auch bei starker Verschmutzung bleibt mit dem Biobaula Öko Tabs nichts als Sauberkeit.

Mit unserem Biobaula Starterset erhalten Sie drei unterschiedliche Tabs zum ausprobieren:

- Biobaula – Glasreiniger Tab
- Biobaula – Badreiniger Tab
- Biobaula – Bodenreiniger Tab

Anwendung

Die zu reinigende Flächen wie mit herkömmlichen Reinigungsmitteln putzen.

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

- Sprühflasche: 1 Tab in 500ml Wasser auflösen. Fertig.
- Bodenreiniger: 1 Tab in 1000ml Wasser auflösen. 50ml auf 10 l Wasser.



Artikelnummer 08001000	GTIN-Stück  0 710535 449006	GTIN-Verpackung  4 260685 120448	eco-ID 212484	
----------------------------------	---	--	-------------------------	---

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Haltbarkeit der Tabs: 24 Monate

Produkte sind im gelösten Zustand 12 Monate haltbar.

Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

Glasreiniger:

75%<15% Anionische Tenside

Enthält: Konservierungsmittel (SODIUM BENZOATE)

Weitere Inhaltsstoffe: Natriumbicarbonat, Citronensäure, Natriumcitrat, färbendes Pflanzenkonzentrat. 95 % der Inhaltsstoffe sind natürlichen Ursprungs.

Badreiniger:

< 5% Anionische Tenside

Enthält: Konservierungsmittel (SODIUM BENZOATE)

Weitere Inhaltsstoffe: Citronensäure, Natriumbicarbonat, Natriumcitrat, färbende Pflanzenkonzentrate. 95 % der Inhaltsstoffe sind natürlichen Ursprungs.

Bodenreiniger:

<5% Parfüm, anionische Tenside (nicht ethoxyliert). Enthält Linalool, Cineol.

Ebenfalls enthalten: Säureregulatoren, Basen, Stabilisatoren und Farbstoffe.

100% der gesamten Inhaltsstoffe sind natürlichen Ursprungs

Weitere Eigenschaften

vegan ✓	vegetarisch ✓	ohne tierische Inhaltsstoffe ✓	Kosmetik ohne Tierversuche ✓	nickelfrei ✓	ohne synthetische Duftstoffe ✓
ohne synthetische Farbstoffe ✓	ohne mineralische Öle und Silikone ✓	ohne Paraffine ✓	frei von synthetischen Aromastoffen ✓		
frei von synthetischen Konservierungsstoffen ✓	ohne Parabene ✓				

Artikelnummer 08001000	GTIN-Stück  0 710535 449006	GTIN-Verpackung  4 260685 120448	eco-ID 212484	
----------------------------------	---	--	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Nonfood
ph-Wert..... 0,0
Enzyme enthalten..... nein
ohne GVO..... ja

Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja
Weitere Qualitätskriterien und Labels..... Ecocert (Natural Detergent)

Gesetzliche Angaben

Rechtlicher Hinweis Ergänzung..... Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren
Inverkehrbringer..... Biobaula GmbH, Bruckmühler Straße 23, D-83052 Bruckmühl

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Blister
Verpackungsmaterial..... Kartonverbundstoffe
Stücke in Packung..... 3
Einheit der Einzelstücke..... Stück
Bezeichnung der Einzelstücke..... Stück

Sonstiges

Klimaschutz..... Verzicht auf alle Arten von Plastiken

Gefahrenangaben

Gefahrenhinweis H-Satz..... H319, H335
Sicherheitshinweis P-Satz..... P102, P101, P337+P313, P280, P305+P351+P338, P261, P312, P501
GHS Symbol..... Symbol Ausrufezeichen, GHS07
Signalwort..... ACHTUNG