

# Umweltinformationsblatt

## Umweltverträglichkeit

### Anteil leicht abbaubarer Inhaltsstoffe: 99,1 %

Je höher der Anteil an leicht biologisch abbaubaren Inhaltsstoffen (nach OECD 301 bzw. Detergenzienverordnung (EG) Nr. 648/200), desto besser können die Inhaltsstoffe in Kläranlagen abgebaut werden. Dies macht das Produkt umweltverträglicher.

### Phosphorgehalt: 6 mg/g

Ein niedriger Phosphorgehalt ist in der Regel umweltfreundlicher und steht für eine geringere Umweltbelastung.

### Palmölbasierte Rohstoffe enthalten - Anteil RSPO-zertifiziert: 100 %

Die RSPO (Roundtable on Sustainable Palm Oil)-Zertifizierung ist die wichtigste weltweit anerkannte Zertifizierung für Palmöl. Die Zahl gibt an, welcher Anteil des verwendeten Palmöls diese Zertifizierung besitzt.

## Recycling

### Recyclingfähigkeit unserer Gebinde

Alle unsere 1-l-, 5-l-, 10-l- und 600-ml-Behälter haben eine Recyclingfähigkeit von über 95 %.

### Recycelte Kunststoffe

Die 600-ml- und 1-Liter-Flaschen bestehen seit Juni 2025 zu 50 % aus aufbereitetem Kunststoff.

### Entsorgung

Unsere Gebinde entsorgen Sie bitte unkontaminiert und restentleert im entsprechenden Gewerbemüll oder im Gelben Sack, gemäß den behördlichen Vorschriften.

## Zertifizierungen und Listungen

### EcoVadis Gold

Gold mit 81 Punkten – unsere höchste EcoVadis-Bewertung bisher. Damit gehören wir zur Spitzengruppe der nachhaltigsten 2 % aller bewerteten Unternehmen.



### ISO

Diese Zertifizierungen bestätigen unseren hohen Anspruch und unser Engagement für Qualität, Umwelt und Arbeitssicherheit. Sie liefern Ihnen Gewissheit, dass Sie mit Buzil auf einen verantwortungsvollen und verlässlichen Partner setzen.



### Dosierung

Unsere Dosierungsempfehlungen zu beachten, ist umweltfreundliches Verhalten. So gelangen weniger Chemikalien in die Umwelt. Es wird die Entsorgungsbelastung minimiert. Unsere Dosierkugeln und -pumpen helfen Ihnen, wirtschaftlich und umweltbewusst zu handeln.



### Nachfüllen

Die Originalflasche kann einfach aus dem praktischen Kanister nachgefüllt werden, wodurch Verpackungsmüll eingespart wird.



### Kaltes Wasser

Kaltes Wasser ist entscheidend für die optimale Wirkung unseres Produkts, da es die Struktur der Inhaltsstoffe stabil hält und eine effektive Reinigung ermöglicht. Zudem spart man Energie, dies ist nicht nur umweltfreundlicher, sondern auch kostensparend.



## Transparenz

Wir veröffentlichen regelmäßig einen Nachhaltigkeitsbericht. Er legt detailliert unsere umweltfreundlichen Initiativen und nachhaltigen Praktiken dar. Den aktuellen Nachhaltigkeitsbericht finden Sie unter: <https://www.buzil.de/nachhaltigkeit>

## Anwendung