

# **Umweltinformationsblatt**

## Umweltverträglichkeit

### Anteil leicht abbaubarer Inhaltsstoffe: 99,7 %

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: 0 mg/g

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

Keine palmölbasierten Rohstoffe enthalten

### Recycling

### Recyclingfähigkeit unserer Gebinde

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

### **Recycelte Kunststoffe**

Die 1-Liter-Flaschen bestehen seit März 2023 zu 30 % aus aufbereitetem Kunststoff. Seit August 2023 trifft dies auch auf die 600-ml-Flaschen zu. Wir haben uns vorgenommen, den Anteil des wiederverwerteten Materials noch in 2024 auf 70 % zu steigern.

### **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.



### IS0

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