

# POLYBUZ® TRENDY T 201

## Bodenunterhaltsreiniger, Glanzreiniger



### Anwendungsbereich

- Für die Unterhaltsreinigung wasserbeständiger, geschlossener Bodenbeläge, die keine Pflegesubstanzen benötigen
- Besonders geeignet für z. B. versiegeltes Parkett, Laminat, Granit und Keramik- bzw. Feinsteinzeugfliesen

### Produktvorteile/-eigenschaften

- Gute Reinigungswirkung
- Trocknet schnell und streifenfrei
- Erhält den Glanz
- Für die Anwendung im Reinigungsautomaten geeignet
- Frischer trendy Duft
- RK-gelistet

Technische Daten	
pH Wert	5,5 - 6,5
Produktfarbe	grün-blau
Gebinde	12 x 1 Liter Flasche im Karton 10 Liter Kanister Sondergebilde auf Anfrage



# POLYBUZ® TRENDY T 201

## Bodenunterhaltsreiniger, Glanzreiniger

### Anwendung und Dosierung



Für wasserbeständige, geschlossene Bodenbeläge.



Unterhaltsreinigung:  
50 ml/10 l Wasser



Automatenreinigung:  
50 - 150 ml/10 l Wasser

### Wichtige Hinweise

Stets kaltes Wasser verwenden.

Bei Verwendung im Automaten sollten die Tanks regelmäßig gereinigt und gespült werden.

### Ergänzende Produkte

Bodenbeläge, die Pflegesubstanzen benötigen:  
Corridor® Daily S 780

### Gefahrenhinweise

H 319 Verursacht schwere Augenreizung.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu T 201 Polybuz® Trendy unter [www.buzil.com](http://www.buzil.com).

GISBAU-Code: GU 80

Artikelnummer:

T201-K040

T201-0001

T201-0010

Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzilprodukt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Datum 25.02.2015