



# PLANTA® SAN P 312

## Ökologischer Sanitärunterhaltsreiniger auf Zitronensäurebasis



### Anwendungsbereich

- Alle säurebeständigen Materialien z. B. Sanitärporzellan, Chrom- und Edelstahloberflächen, Wand- und Bodenfliesen
- Für den gesamten Sanitär- und Nassbereich

### Produktvorteile/-eigenschaften

- Mit frischem Duft
- Gute Reinigungswirkung
- Löst Kalk, Urinstein und andere mineralische Verschmutzungen
- Geringerer Verbrauch im Vergleich zu üblichen Produkten
- RK-gelistet
- Öko-zertifiziert



DE/020/180

Informationen zu den Umweltzeichen finden Sie unter:  
[www.umweltzeichen.at](http://www.umweltzeichen.at), [www.ecolabel.eu](http://www.ecolabel.eu)

Technische Daten	
pH Wert	2
Produktfarbe	pink
Gebinde*	1 l Flasche 10 l Kanister
Inhaltsstoffe nach INCI	AQUA, CITRIC ACID, DECETH-8, LACTIC ACID, PARFUM, COLORANT

\* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.





## SANITÄRREINIGER

Unterhaltsreiniger

# PLANTA® SAN P 312

Ökologischer Sanitärunterhaltsreiniger auf Zitronensäurebasis

### Anwendung und Dosierung



Unterhaltsreinigung - WC, Urinale:  
pur - 50 ml / 10 l Wasser



Unterhaltsreinigung:  
50 ml / 10 l Wasser

### Hinweis

Stets kaltes Wasser verwenden.

Mit klarem Wasser nachspülen!

Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt.

Oberflächen vor der Anwendung von Planta® San P 312 mit kaltem Wasser vornässen!

Nicht mit anderen Reinigern mischen.

### Gefahrenhinweise

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Planta® San P 312 unter [www.buzil.com/P312](http://www.buzil.com/P312).

GISBAU-Code: GS 50

Artikelnummer\*:

P312-0001

P312-0010

\* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.

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 Buzil-Produkt 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 17.05.2016