



PLANTA® SAN INTENSE P 319

Ökologischer Sanitärunterhaltsreiniger auf Methansulfonsäurebasis



Anwendungsbereich

- Für den gesamten Nassraum- und Sanitärbereich
- Alle säurebeständigen Materialien und Oberflächen z. B. Waschbecken, WCs, Urinalen, Wand- und Bodenfliesen
- Besonders geeignet auf Sanitärporzellan, Chrom- und Edelstahloberflächen

Produktvorteile/-eigenschaften

- Löst problemlos Kalk, Urinstein und andere mineralische Verschmutzungen
- Auch zur Grundreinigung geeignet
- Konzentrat – geringerer Verbrauch im Vergleich zu üblichen Produkten
- Öko-zertifiziert
- Gute Reinigungswirkung



DE/020/449

Informationen zu den Umweltzeichen finden Sie unter: www.umweltzeichen.at,
www.ecolabel.eu

Technische Daten	
pH-Wert	0,5
Produktfarbe	pink
Gebinde*	1 l Flasche 10 l Kanister

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





PLANTA[®] SAN INTENSE P 319

Ökologischer Sanitärunterhaltsreiniger auf Methansulfonsäurebasis

Anwendung und Dosierung



WC-Reinigung:
Pur



Unterhaltsreinigung:
20 - 50 ml / 10 l Wasser*

*Dosierung laut Kriterien für das EU-Umweltzeichen:

Pur auf WC bzw. Urinal geben.

Leichte Verschmutzung: 20 ml / 10 l

Normale Verschmutzung: 50 ml / 10 l

Dosierhilfen sind auf Anfrage erhältlich.



Intensivreinigung:
200 ml / 10 l Wasser



Grundreinigung:
200 - 1000 ml / 10 l Wasser



Schaumkanone:
1:5 bis 1:10 mit Wasser



Schaumprühreingung:
50 ml / 600 ml Wasser

Hinweis

1 l-Gebinde kann nachgefüllt und wieder verwendet werden. Stets kaltes Wasser verwenden. Mit klarem Wasser nachspülen! Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt.

Nicht auf säureempfindlichen Oberflächen oder Materialien wie Marmor, Aluminium etc. anwenden.

Oberflächen vor der Anwendung mit kaltem Wasser vor Nass machen.

Mit klarem Wasser nachspülen.

Nicht mit anderen Reinigern mischen.

Anwendungslösungen frisch ansetzen und spätestens innerhalb 24 Stunden verbrauchen. Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität.

Gefahrenhinweise

H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Planta[®] San Intense P 319 unter www.buzil.de.

GISBAU-Code: GS 80

Artikelnummer*:

P319-0001

P319-0010

* 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 20.10.2020