



# BUCAZID® S G 467

Saurer Sanitärunterhaltsreiniger auf Amidosulfonsäurebasis mit Geruchsblocker



### Anwendungsbereich

- Alle säurebeständigen Materialien
- Im gesamten Sanitär- und Nassbereich wie z. B. Fliesen, Waschbecken, WCs
- Sanitärporzellan, Chrom- und Edelstahloberflächen, Wand- und Bodenfliesen

### Produktvorteile/-eigenschaften

- Auf Amidosulfonsäurebasis
- Löst problemlos Kalk, Schmutz- und Seifenreste
- Kraftvolle Reinigungswirkung
- Desodorierender Frischduft mit Aktiv-Geruchsblocker
- Trocknet streifenfrei
- Geeignet für die Anwendung mit der Einscheibenmaschine
- RK-gelistet

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.





# BUCAZID® S G 467

Saurer Sanitärunterhaltsreiniger auf Amidosulfonsäurebasis mit Geruchsblocker

### Anwendung und Dosierung



Unterhaltsreinigung:  
pur - 50 ml / 10 l Wasser



Einscheibenmaschine:  
200 - 1000 ml / 10 l Wasser

### Hinweis

Stets kaltes Wasser verwenden.  
Nicht auf kalkgebundenen Natur- und Kunststeinen, Aluminium und lackierten Oberflächen anwenden.  
Nicht auf Acrylglas anwenden.

### Gefahrenhinweise

H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.  
H318 Verursacht schwere Augenschäden.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Bucazid® S G 467 unter [www.buzil.com/G467](http://www.buzil.com/G467).

GISBAU-Code: GS 25

Artikelnummer\*:

G467-0001

G467-0010

\* 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