



SANITÄRREINIGER

Unterhaltsreiniger

BUCASAN® TRENDY T 464

Sanitärunterhaltsreiniger auf Amidosulfonsäurebasis, duftintensiv



Anwendungsbereich

- Für den gesamten Nassraum- und Sanitärbereich
- Alle säurebeständigen Materialien
- Verwendbar auf Fliesen, Waschbecken, WCs, Sanitärporzellan, Chrom- und Edelstahloberflächen, Wand- und Bodenfliesen

Produktvorteile/-eigenschaften

- Löst problemlos Kalk, Schmutz- und Seifenreste
- Kraftvolle Reinigungswirkung
- Streifenfreier Glanz ohne Nachtrocknen durch Abperleffekt
- Hinterlässt eine angenehme Raum Atmosphäre
- Kein Angriff von Chrom und Edelstahl
- RE-gelistet
- RK-gelistet
- Geeignet für die Anwendung in der Schaumkanone und der Einscheibenmaschine

Technische Daten

pH-Wert	0,5
Produktfarbe	rot
Gebinde*	1 l Flasche 5 l Kanister 10 l Kanister 200 l Fass 950 l IBC-Container

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





SANITÄRREINIGER

Unterhaltsreiniger

BUCASAN® TRENDY T 464

Sanitärunterhaltsreiniger auf Amidosulfonsäurebasis, duftintensiv

Anwendung und Dosierung



WC-Reinigung:
Pur



Unterhaltsreinigung:
20 - 50 ml / 10 l Wasser



Unterhaltsreinigung:
20 - 50 ml / 10 l Wasser



Grundreinigung:
200 - 1000 ml / 10 l Wasser



Schaumkanone:
1:5 bis 1:10 mit Wasser



Schaumsprühreinigung:
50 ml / 600 ml Wasser

Hinweis

Stets kaltes Wasser verwenden. Mit klarem Wasser nachspülen.

Nicht auf kalkgebundenen Natursteinen wie z. B. Marmor, Solnhofen Platten, Travertin, Muschelkalk anwenden.

Nicht auf Aluminium, lackierten Oberflächen und Acrylglas anwenden.

Anwendungslösungen frisch ansetzen und spätestens innerhalb 24 Stunden verbrauchen.

Eine Zuordnung der im Inhaltsstoffverzeichnis nach 648/2004/EG verwendeten INCI-Bezeichnungen zu chemischen Namen und CAS-Nummern findet sich auf der Pharmacos-Website der Europäischen Kommission: www.ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.simple 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 Bucasan® Trendy T 464 unter www.buzil.de.

GISBAU-Code: GS 80

Artikelnummer*:

T464-0001

T464-0005

T464-0010

T464-0200

T464-0950

* 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

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

Fraunhoferstraße 17 · D-87700 Memmingen T +49 8331 930-6 · F +49 8331 930-880 · E-mail: info@buzil.de · www.buzil.com