



SANifris+ Sanitärreiniger



Der schonende Sanitärunterhaltsreiniger auf Fruchtsäurebasis. Frei von Salzsäure. Geeignet zur Reinigung von säurebeständigen Materialien wie z. B. Fliesen, Porzellan, Steingut, Keramik, Kunststein sowie Waschbecken, Toiletten und sonstige sanitäre Einrichtungen. Die sympathische, **länger anhaltende Duftnote** sorgt für angenehme Frische.

< 5 % nichtionische Tenside
Weitere Inhaltsstoffe: Zitronensäure, Duftstoffe, Amyl Cinnamal, Benzyl Salicylate

Dosierempfehlung zur Unterhaltsreinigung: 40 ml **SANifris+** in 8 Liter kaltes, max. handwarmes Wasser geben. Kein heißes Wasser benutzen. Für hartnäckige Verschmutzungen stärker dosieren bis unverdünnt. Anschließend mit klarem Wasser nachspülen. Saugfähiges Steinzeug und Fugen vor konzentriertem Einsatz vorwässern.

Sprühflasche bis 600 ml mit Wasser befüllen und über den Schrägspritzverschluss der 1 l Flasche bis 10 %ige Dosierung gem. Skala auffüllen. Säurebeständige Flächen oder feuchtes Wischtuch anschäumen, wischen und nachspülen. Verschmutztes Tuch mit Wasser ausspülen.

pH-Wert im Konzentrat ca. 2
pH-Wert in Anwendungskonzentration ca. 3

4367	1-l-Rundflasche
4369	10-l-Kanister
4371	200-l-Fass
18-59-0356	Sprühflasche rot leer ohne Etikett
18-59-0130	Etikett für Sprühflasche
18-59-0358	Sprühkopf für Sprühflasche

GS 10

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Nur für den gewerblichen Gebrauch.
Völlig restentleerte Verpackungen sind dem Wertstoffkreislauf zuzuführen.



LUCID: DE1360655885719

Inhaltsstoffe:

Anwendung:

Anwendung Sprühverfahren: aerosolfrei

Physikalische Angaben:

Art.-Nr. / Verpackung:

Produkt-Code: nach GISBAU

Kennzeichnung:

Bemerkungen:

dreiturm GmbH

ADRESSE
Dr.-Rudolf-Hedler-Straße 1
36396 Steinau an der Straße
FON +49 (0) 6663 970-230
FAX +49 (0) 6663 970-490
MAIL GV@dreiturm.de
WEB dreiturm.de

Anregungen für die Verwendung unserer Produkte entsprechen unseren besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.