

BAD/SANITÄR

Reiniger-Konzentrat

mit Milch- und Zitronensäure

DER Reiniger für eine professionelle Grund- und Unterhaltsreinigung des Sanitärbereichs. Die saure Formulierung löst schonend Kalkablagerungen und Urinstein. Bad, Fliesen, Badewanne, Dusche, WC, Armaturen, Duschköpfe etc. werden gründlich gereinigt und gleichzeitig dank Bio-Performance-Polymer vor Neuanschmutzungen geschützt.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Schutz vor Neuanschmutzung | ohne synthetische Polymere | ohne Mikroplastik | hohe Reinigungs- & Fettlösekraft | beseitigt Kalk & Urinstein effektiv | mit Bio-Performance-Polymer | neutralisiert unangenehme Gerüche | sehr materialschonend | ohne Silikone

ANWENDUNG

Das Reiniger-Konzentrat je nach Reinigungsart mit entsprechendem Wasseranteil verdünnen:

Dosierung bei Grundreinigung:

Mischungsverhältnis: 1:10
1 Liter Reiniger auf 10 Liter Wasser.
Im Anschluss an die Reinigung feucht nachwischen.

Dosierung bei Unterhaltsreinigung:

Mischungsverhältnis: 1:100
100 ml Reiniger auf 10 Liter Wasser.
Im Anschluss an die Reinigung nicht nachwischen.
Trocknen lassen.

i Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. Durch die hohe Konzentration des Reinigers wird im Vergleich zu üblichen (nicht konzentrierten) Produkten nur eine geringe Menge benötigt.

ART DES PRODUKTES

Saures, niedrigviskoses und tensidhaltiges Produkt. Schwache Schaumwirkung.

Geeignet für alle säurebeständigen Oberflächen. An unauffälliger Stelle testen.

PRODUKTZUSAMMENSETZUNG

(nach Detergenzien-Verordnung):

Unter 5% nichtionische Tenside

Duftstoffe (Limonene), METHYLISOTHIAZOLINONE, OCTYLISOTHIAZOLINONE, BENZISOTHIAZOLINONE

HINWEIS

GHS07 Achtung. Eye Irrit. 2; H319

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

VERPACKUNG

Karton	10 Flaschen à 1000 ml	Art.-Nr. 7084
Kanister	10 Liter	Art.-Nr. 7085



pH-Wert



3-4



UFI: XW4W-6TSA-200G-3UW1
GS35