

AvenisFoam

Sanitär-Schaumreiniger

Eigenschaften

Gebrauchsfertiger reinigungsaktiver Sanitärunterhaltsreiniger mit ökologisch richtungsweisender Säurekombination. Entfernt Kalkrückstände, Wasserstein, Urinstein und Seifenrückstände. Die verwendete Schaumdüse ermöglicht ergonomisches Arbeiten ohne dabei Aerosole zu bilden. Aufgrund der voluminösen Schaumbildung ist ein minimaler Produktverbrauch gewährleistet.

Produktzusammensetzung (nach 648/2004 EG)

Nichtionische Tenside < 5 %, organische Säuren, wasserlösliche Lösungsmittel, Farbstoffe, Duftstoffe.
pH-Wert (Konzentrat): ca. 1

Anwendungsbereich

Auf säure- und wasserbeständigen Flächen und Gegenständen im Sanitärbereich anwendbar, wie z. B. keramische Wand- und Bodenfliesen, Waschbecken, WC-Becken, Urinale aus Keramik, Porzellan oder Edelstahl. Säureempfindliche Oberflächen, wie z. B. beschädigte Chromschichten auf Armaturen, Messing, Eloxal, Polyamid und säureempfindliche Natur- und Kunststeine können durch säurehaltige Produkte geschädigt werden.

Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen.

Unterhaltsreinigung im Schaumsprühverfahren:

Produkt unverdünnt auf Fläche, Tuch oder nicht abrasiven Schwamm aufschäumen, Fläche bearbeiten und mit Wasser nachspülen bzw. nachwischen.



Die Sprühflasche ist nachfüllbar aus dem 5 Liter Kanister mit Auslaufhahn.



Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

Hinweise

Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. Durch die hohe Konzentration des Produktes wird im Vergleich zu üblichen (nicht konzentrierten) Produkten nur eine geringe Menge des Produktes benötigt. Weitere Informationen über das EU-Umweltzeichen finden Sie im Internet unter der Adresse www.ecolabel.eu. Tenside auf Basis pflanzlicher Rohstoffe hergestellt. Verpackungsmaterial ist recyclebar.



UW 1214



Sanitär- reinigung

Verbrauch pro qm

Schaumsprühverfahren: 1 – 5 ml

GHS 07, Achtung (im Konzentrat);
H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung. P280 Schutzhandschuhe/ Augenschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

Verpackung

6 x 750 ml Sprühflasche, nachfüllbar, im Karton
2 x 5 L Kanister im Karton

Art.-Nr. j 40 31 47
Art.-Nr. j 40 31 05

