

# acifoam

## Allgemeines

Schaumreiniger für Sanitärbereich und Lebensmittelindustrie.  
Hochkonzentriertes, saures Produkt.  
Entfernt zuverlässig Kalkstein und Verschmutzungen aller Art.  
Wird mit Schaumgenerator (Schaumkanonen mit Druck- oder Injektorsystem) eingesetzt. Die Schaumstabilität ermöglicht eine optimale Einwirkzeit des Produktes (auch an vertikalen Flächen und Decken).

## Anwendungsbereich

Auf allen säurebeständigen, waschbaren Boden- und Wandbelägen wie Kunststoff (PVC), Novilon, Colovinyll, Fliesen, Epoxydharz, Tonplatten, Klinker, Gummi, sowie auf Chrom und Chromstahl.  
Im Sanitär- und Duschbereichen von Hallen- und Schwimmbädern, Badezimmern und Toiletten. In lebensmittelverarbeitenden Betrieben (Metzgereien, Molkereien, Gastronomie) und Grossküchen.

## Dosierung

2 - 10% (abhängig vom eingesetzten Schaumgenerator und der gewünschten Schaumstabilität).

## Hinweise für die Verarbeitung

Produkt mit Schaumgenerator auf Oberflächen schäumen, bis geschlossene Schaumdecke vorliegt.  
Einwirken lassen, bis der Schaum grösstenteils zerfallen ist. Mit Leitungswasser spülen.  
Nicht säurefestes Fugenmaterial mit Wasser vorgängig einnetzen.

## Besondere Hinweise

Gereinigte Gegenstände, welche mit Lebensmitteln direkt in Berührung kommen, vor Gebrauch ausgiebig mit Leitungswasser waschen.  
Bei Haut- oder Augenkontakt mit viel Wasser spülen.  
Bei Verwendung von Druckzerstäubern (Bildung von Aerosolen) Atemschutz tragen.  
Die Hinweise im EU-Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten.  
Nicht verwenden auf Kalkstein (Schiefer, Travertin, Solnhofen, Marmor) und Kunststein (Terrazzo).  
Glasierte Fliesen an unauffälliger Stelle auf Säurebeständigkeit prüfen. Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

## Technische Daten

Haltbarkeit	mindestens 2 Jahre
pH-Wert	konzentriert: 1,5 / 1%ige Lösung: 2,5
Inhaltsstoffe	nichtionische Tenside, anorganische Säure, Duftstoffe, Farbstoffe, Wasser.