

## Sanitär-Hygiene

# Sanipur Foam 327 saurer Schaumreiniger

### Produktbeschreibung

Innovativer saurer Schaumreiniger auf Basis einer organischen Säure zur Unterhaltsreinigung. Löst Kalk-, Urin- und Wasserstein, Zementschleier, Fett- und Ölverschmutzungen sowie Kalkseifen-Rückstände und andere säureempfindliche Anschmutzungen mühelos. Wirkt rostlösend und schützt dennoch Armaturen und Edelstahl. Gründlich in der Anwendung - schonend zu Material und Kosten.

### Anwendung / Dosierung

Zur rückstandsfreien Reinigung bei hoher Materialschonung auf allen säurefesten Materialien und Oberflächen (Becken, Bäder, Duschen, Toiletten, Wannen, Fliesen, Geräte u.a.m.).

#### Sprühpistole nur mit Schaumfunktion verwenden!

Sanipur Foam ist leicht und schnell einsetzbar. Der Schaumprüchkopf garantiert eine äußerst sparsame Verwendung und damit hohen wirtschaftlichen Nutzen.

**Mehrere Spritzer Sanipur Foam auf die zu reinigende Fläche geben, mit Schwamm oder Tuch einreiben, kurz einwirken lassen, abspülen.**

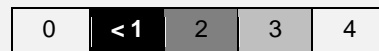
### Hinweis:

Nicht anwendbar auf kalkhaltigen Oberflächen wie Marmor, Betonwerkstein und anderen säureempfindlichen Materialien. Verchromte Oberflächen auf Materialverträglichkeit prüfen.

Spritzer auf Haut und Augen unbedingt vermeiden, Sprühstrahl nicht auf Personen richten.

**Produktbeschaffenheit:** : Klare, rote Flüssigkeit.

**ph-Wert (Konzentrat):**



**Inhaltsstoffe:**

**Nach Detergenzienverordnung 648/2004/EG:**

Nichtionische Tenside: < 5%

Amphotere Tenside: < 5%

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

**Gefahrgut: UN 3265**

ATZENDER SAURER ORGANISCHER FLUSSIGER STOFF, N.A.G.

**Verpackung:** 1 l / 10 l Gebinde

**Art-Nr.:** 327

**Lager-Hinweis:** Frostfrei lagern, vor Hitze schützen.



Alle Angaben in unserem Produktdatenblatt basieren auf langjährigen Erfahrungen, sowie Untersuchungen und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Verarbeitungsarten und Materialbeschaffenheiten im Objekt können jedoch im Einzelnen von uns nicht überprüft werden. Aus diesem Grund geben wir nur allgemeine Verarbeitungshinweise wieder. Der Wert der Arbeiten hängt von der fachgerechten Ausführung durch den Anwender ab. Bei eventuellen Zweifeln über die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials verpflichtet sich der Anwender das Produkt an unauffälliger Stelle zu testen und sich gegebenenfalls anwendungstechnische Unterstützung einzuholen. Für unvollständige oder fehlerhafte Angaben im Datenblatt übernehmen wir keine Haftung. Alle vorhergehenden Produktdatenblätter verlieren mit diesem Datenblatt ihre Gültigkeit.

**OTTO OEHME GMBH**

D-90584 Allersberg | Industriestraße 20  
 Telefon: 09176/9805-0 | Fax: 09176/9805-55  
 Info@oehme-lorito.de | www.oehme-lorito.de