



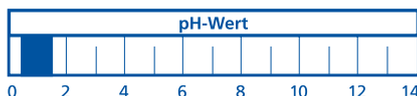
# Ofan lemon

## Saurer Sanitärreiniger mit Zitrusduft

Einzelverpackung	Art.-Nr.	Pro Karton	Pro Palette
1 l PE-Flasche	3430	10	360
10 l PE-Kanister	3431	-	60

### Produkteigenschaften:

Ofan lemon ist ein Sanitärreiniger mit Amidosulfonsäure und Zitronensäure für die Unterhaltsreinigung im Sanitärbereich. Die hochwertige Rezeptur sichert maximale Reinigungsleistung bei bester Materialverträglichkeit zu. Nicht nur Kalkverschmutzungen, Urinstein, Rost und andere mineralische Verschmutzungen, sondern auch Kalkseifen und andere fettähnliche Verschmutzungen (Kosmetiköle, Cremes, Hautfette etc.) werden schnell und gründlich entfernt. Geeignet zur Verarbeitung mittels Schaumkanone. Mit Zitrusduft.



### Anwendung



Manuelle Verarbeitung im Sanitärbereich



Manuelle Verarbeitung im WC-Bereich



Verarbeitung mittels Schaumkanone

### Dosierung



Unterhaltsreinigung:  
Verdünnung von  
1:200 - 1:50

### Einsatzbereich:

Geeignet für alle säurebeständigen und wasserfesten Oberflächen im Sanitärbereich wie Fliesen, WC-Becken, Urinale, Waschtische, Sanitärkeramik, Edelstahl, verchromte Armaturen etc.

### Anwendung:

Reinigungslösung mit einem geeigneten Tuch/Schwamm aufbringen, kurz einwirken lassen, nachwischen und mit klarem Wasser nachspülen. Bei starken Verschmutzungen unverdünnt auftragen, einwirken lassen und mit klarem Wasser gründlich nachspülen. Fugen immer gut vornässen. Zur Reinigung von WC-Becken und Urinalen pur einsetzen, mit Bürste verarbeiten und mit klarem Wasser nachspülen.

### Dosierung:

Unterhaltsreinigung: 25-100 ml auf 5 L Wasser. Je nach Verschmutzung Dosierung höher wählen.

### Hinweis:

Fugen immer gut vornässen. Nicht anwenden auf Marmor und anderen Kalkgesteinen, zementgebundenen Kunststeinen, Zink, Eisen, Messing und beschädigten Armaturen. Achtung, nicht mit chlorhaltigen Mitteln mischen, da sonst giftiges Chlorgas freigesetzt wird.

### Inhaltsstoffe:

<5% nichtionische Tenside, Citral, Limonene, Duftstoffe.  
Weitere Inhaltsstoffe: Amidosulfonsäure.

### Kenzeichnung und Gefahrenhinweise:

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG (Stoffe oder Gemische): keine Kennzeichnung.

### Transport und Lagerung:

Kein Gefahrgut nach ADR/RID und GGVSEB. Im Originalgebinde lagern. Behälter dicht geschlossen halten. Lagertemperatur: Raumtemperatur. Frostfrei lagern.

**Produktcode:** GS 20

Die hierin enthaltenen Informationen und Empfehlungen entsprechen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung unserem besten Wissen und Kenntnissen. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, sicherzustellen, dass das Produkt für die beabsichtigte Anwendung geeignet ist.