

# TAWIP soap

## Reiniger auf Seifenbasis

Sauber & gepflegt | Schaumarm | Schaumarm



### Technische Information

#### Produktprofil

- TAWIP soap ist eine Hochleistungs-Wisch- und Unterhaltspflege zur maschinellen und manuellen Verwendung auf porösen Steinböden und -fliesen sowie Holzböden. Sogar in niedriger Dosierungskonzentration erzielt TAWIP soap sehr gute Reinigungsergebnisse.
- Hinterlässt die Böden gepflegt und ermöglicht eine einfachere Unterhaltsreinigung.
- TAWIP soap ist umweltfreundlich, denn es enthält erneuerbare Rohstoffe und erzeugt einen seidigmatten Film mit ausgezeichneter Rutschhemmung.
- Schützt vor rascher Wiederanschmutzung. Verhindert die Auslaugung von Bodenbelägen und trägt zum Erhalt des Bodenbelags bei.
- Aufgrund seiner besonderen Eigenschaften ist TAWIP soap auch für die Verwendung auf antistatischen Oberflächen geeignet.
- Wegen seiner geringen Schaumbildung kann TAWIP soap problemlos im Scheuersaugautomaten verwendet werden.

#### Anwendungsbereich

- TAWIP soap ist ideal für die manuelle und maschinelle Unterhaltsreinigung von rauen oder eingepflegten Naturstein- oder Terrazzoplatzen, Betonwerksteinplatten, Cotto- und Steinzeugfliesen geeignet.
- Nicht auf Feinsteinzeugfliesen anwenden.
- TAWIP soap eignet sich ausgezeichnet für die maschinelle Reinigung von repräsentativen Verkehrswegen (in Flughäfen, Bahnhöfen, Mehrzweckhallen, Supermärkten und Einkaufszentren).
- Geeignet für alle wasserfesten Bodenbeläge (PVC, Linoleum, Gummi, mit oder ohne vorbehandelte Oberfläche) und geölten und gewachsten Holzböden.

#### Umgang, Lagerung und Entsorgung

Alle Angaben zu den Inhaltsstoffen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt. Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Alle Angaben zu Umgang, Lagerung und Entsorgung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

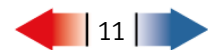
#### Verkaufseinheit:

708728 - 1 x 10 l

#### Unternehmenszertifikate für Managementsysteme



pH-Wert



#### Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung. Bitte Hinweise beachten.



10-20 ml/l

##### Intensivreinigung

Kann im Scheuersaugautomaten eingesetzt werden.



##### Fußbodenreinigung

Boden mit einem sauberen Wischlappen nass oder feucht wischen.



200 ml/l

##### Spray-Verfahren