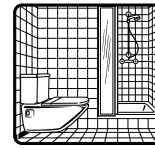




neodisher[®] Standard



Sanitärreiniger ohne Salzsäure mit Tensiden

Flüssigkonzentrat

Anwendungsbereich:

Reinigung sanitärer Anlagen, Anlagen der physikalischen Therapie, Kur- und Badeanlagen, Kneipp-Bäder, Fango- und Moorbäder, zur Entfernung von Steinablagerungen auf Basis von Calcium- und Magnesiumcarbonat, Urinstein und Seifenstein, Fett, Öl und Straßenrückständen

Leistungsspektrum:

- Universell anwendbar und für den täglichen Einsatz geeignet
- Geeignet für die Reinigung von Bereichen mit hohen Hygieneanforderungen
- Für Fliesen, Kacheln und säurefestes Fugenmaterial, Edelstahl, Aluminium, Glas und säurefeste Kunststoffe geeignet
- Nur für säurefeste verchromte Armaturen anwendbar
- Gute kalkablösende und emulgierende Wirkung, verbunden mit Materialschutz
- Bei Terrazzo, Beton, Zement, und Buntmetall ist der Einsatz nur nach Prüfung und ggf. nur kurzfristig möglich

Besondere Eigenschaften:

- Saure Formulierung auf Basis von Phosphorsäure
- Salzsäurefrei
- Mit speziellen Tensiden

Anwendung und Dosierung:

1,0 – 2,0 % für den täglichen Einsatz. Der Einsatz bei der Schwimm- und Badeanlagenreinigung erfolgt im Wechsel mit dem Reinigungsmittel neodisher floor ultra, z. B. 4 Tage der Woche neodisher floor ultra und am 5. Tag neodisher Standard. Der Reinigungsplan richtet sich nach den Anforderungen und nach der Art der zu entfernenden Rückstände.

Um nicht säurebeständiges Fugenmaterial weitgehend zu schützen, ist Vornässen der zu behandelnden Flächen unbedingt erforderlich. Nach kurzer Einwirkzeit mit klarem Wasser gründlich nachspülen und mit alkalischer Lösung neutralisieren.

Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- Nur für gewerbliche Anwendungen.
- Die neodisher Standard-Anwendungslösung ist vollständig mit Wasser (vorzugsweise vollentsalzt) abzuspülen.
- Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Nicht in andere Behälter, Flaschen etc. umfüllen.

Technische Daten:

pH-Bereich	1,8 – 1,6 (10 - 20 ml/l, bestimmt in vollentsalztem Wasser, 20 °C)
Dichte	1,2 g/cm ³ (20 °C)
Titrierfaktor	0,34
Viskosität	< 100 mPa·s (Konzentrat, 20 °C)




neodisher® Standard

Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß
EG-Detergenzienverordnung 648/2004:
< 5 % anionische Tenside
5 - 15 % nichtionische Tenside,
15 - 30 % Phosphate

Lagerhinweise:

Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen
-13 °C und 30 °C einzuhalten. Bei sachgemäßer
Lagerung 3 Jahre lagerfähig. Verwendbar bis:
siehe Aufdruck auf dem Etikett hinter dem
Symbol .

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- und Umweltinformationen
finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern.
Diese sind unter www.drweigert.de in der Rubrik
„Service/Downloads“ verfügbar.

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist das
Produkt unbedenklich im Sinne der einschlägigen
Richtlinien zur Lebensmittelverarbeitung.

Gebinde nur restentleert und verschlossen
entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe
Sicherheitsdatenblatt.

MB 3407/2-5
Stand: 12/2020

Die Angaben dieses Merkblattes basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.
Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.
