

Schwach alkalisches Reinigungskonzentrat



Produktbeschreibung:

Flüssiger Spezialreiniger für alle feuchtigkeitsbeständigen Fußböden. Geeignet für automatische Bodenreinigungsmaschinen und manuelles Wischverfahren. Materialschonend, phosphatfrei, leicht glanzgebend.

Materialverträglichkeit:

Alle schwach alkalibeständigen, feuchtigkeitsunempfindlichen Oberflächen.

Anwendung:

Verfahren	Konzentration	Temperatur	Zeitdauer
Manuell	1 – 3%	5 – 30°C	<5 min
Grundreinigung	5 – 10%	5 – 30°C	<10 min
maschinell	0,5 – 2%	-	maschinenabhängig

Hinweise zur Anwendung:

Die Reinigungsbedingungen sind auf die Art und den Grad der Verschmutzung abzustimmen. Zur Optimierung der Reinigung ist unter Umständen notwendig, nach Absprache mit unserer Anwendungstechnik, von den oben angegebenen Werten abzuweichen. Auf ausreichendes Nachspülen mit Wasser von Trinkwasserqualität ist zu achten. Produkt auf keinen Fall mit Säuren mischen. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Lagerung:

Nur im Originalgebinde lagern.

Technische Informationen:

Aussehen	Klare, gelbe Flüssigkeit
Dichte (20°C, g/cm ³)	ca. 1,06
pH-Wert (20°C / 1%)	ca. 10,8
Inhaltsstoffe	nichtionische Tenside, Komplexbildner, Kalilauge, Hydrotrope, Hilfs- und Gerüststoffe
Hinweise	Bei Unkenntnis der Materialbeständigkeit ist diese vor Ersteininsatz im Vorversuch zu ermitteln.
Artikelnummer	3122

