

## 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	1,0 bis 3,0%	-	<5 min
Grundreinigung	5,0 bis 10%	-	<10 min
maschinell	0,5 bis 2,0%	-	maschinenabhängig

### Hinweise zur Anwendung:

Die Reinigungsbedingungen sind auf die Art und den Grad der Verschmutzung abzustimmen. Zur Optimierung der Reinigung ist unter Umständen notwendig, von den oben angegebenen Werten abzuweichen. Auf ausreichendes Nachspülen mit klarem Wasser ist zu achten.

### Lagerung:

Nur im Originalgebinde lagern.

### Technische Informationen:

Aussehen	Klare, leicht gelbliche Flüssigkeit
Dichte(20°C, g/cm <sup>3</sup> )	Ca.1,06
pH-Wert 20° / 1%	Ca.10,8
Inhaltsstoffe	Anionische Tenside (1-5%),Komplexbildner (1-5%),nichtionische Tenside (<1%), Alkalihydroxid (<1%),Hydrotrope,Salze organischer Säuren, Hilfs-und Gerüststoffe
Hinweise	Bei Unkenntnis der Materialbeständigkeit ist diese vor Ersteininsatz im Vorversuch zu ermitteln.
Artikelnummer	3122