

Erstellt am 30.11.2020

Produktinformation

Hochalkalischer Schaumreiniger



Produktbeschreibung:

Schäumendes Flüssigkonzentrat zur Schaumreinigung von Rauchanlagen und zur Entfernung besonders hartnäckiger Verschmutzungen. Starke, selbsttätige Sofortwirkung, unterstützt durch schon bei niedrigen Konzentrationen äußerst stabilen Schaum. Besonders effektiv bei Aufbringung durch geeignete Verschäumungssysteme. Für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie geeignet.

Materialverträglichkeit:

Edelstahl und alkalistabile Oberflächen. Nicht geeignet für alkaliempfindliche Materialien (z.B. Aluminium, Zink).

Anwendung:

Verfahren	Konzentration	Temperatur	Zeitdauer
Schaum	3,5 – 10%	bis 60°C	Bis 20 Minuten
Manuell	2 - 5%	Nach Bedarf abhängig von der Reinigungsaufgabe/-technologie; überwiegend 20 bis 50°C	Bis 20 Minuten
Tauchbad	2 - 5%	Nach Bedarf abhängig von der Reinigungsaufgabe/-technologie; überwiegend 20 bis 50°C	1 - 10 Stunden

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:

Vor Frost schützen

Technische Informationen:

Aussehen	Klare, braune Flüssigkeit
Dichte (20°C, g/cm ³)	ca. 1,4
pH-Wert (20°C / 1%)	ca. 13,0
Inhaltsstoffe	Natriumhydroxid, Kaliumhydroxid, nichtionische Tenside, Phosphonate
Hinweise	Bei Unkenntnis der Materialbeständigkeit ist diese vor Ersteinsatz im Vorversuch zu ermitteln.
Artikelnummer	3009

