

Erstellt am 30.11.2020

Produktinformation



Produktbeschreibung:

Reinigung von Pökelautomaten, Entfernung von Kesselstein und sonstigen mineralischen Ablagerungen.

Materialverträglichkeit:

Glas, Porzellan und gebräuchliche Kunststoffe werden nicht angegriffen. Längere Einwirkzeit auf blanken und polierten Metalloberflächen ist nicht zu empfehlen, da Verfärbungen auftreten können. Nicht geeignet für Buntmetalle und Aluminium.

Anwendung:

Verfahren	Konzentration	Temperatur	Zeitdauer
manuell	0,5 – 2 %	20 bis 60°C	ca. 15 min.

Bei Herstellung der Lösung Wassermenge vorlegen.

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 Laugen mischen. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Lagerung:

Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Technische Informationen:

Aussehen	Klare, farblose Flüssigkeit
Dichte (20°C, g/cm ³)	ca. 1,07
pH-Wert (20°C / 1%)	ca. 1,8
Inhaltsstoffe	Schwefelsäure, nichtionische Tenside, Gerüst- und Hilfsstoffe
Hinweise	Bei Unkenntnis der Materialbeständigkeit ist diese vor Ersteinsatz im Vorversuch zu ermitteln.
Artikelnummer	3029

