

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.

Im Bedarfsfall auch höher konzentriert. 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, von den oben angegebenen Werten abzuweichen. Auf ausreichendes Nachspülen mit klarem Wasser ist zu achten.

Lagerung:

Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Technische Informationen:

Aussehen	Klare, wasserhelle Flüssigkeit
Dichte(20°C, g/cm ³)	1,07
pH-Wert 20° / 1%	1,8
Inhaltsstoffe	Anorganische Säuren (Schwefelsäure 10-15%), Tenside (1-5%), Gerüst- und Hilfsstoffe
Hinweise	Bei Unkenntnis der Materialbeständigkeit ist diese vor Ersteininsatz im Vorversuch zu ermitteln.
Artikelnummer	3029

