



Alu-Reiniger Superkonzentrat

Saures Reinigungsmittel *schaumfrei*

- Zur Fett- und Eiweißentfernung
- Zur Entkalkung, löst wirkungsvoll Pigmentschmutz, Wasserkalk u.ä.
- Geeignet für Durchlaufwaschmaschinen, Contikochanlagen, Schinkenformen und Rauchspieße

Produktbeschreibung

Alu-Reiniger Superkonzentrat ist ein Reinigungsmittelkonzentrat aus anorganischen Säuren und Inhibitoren zur Entfernung von Fett, Eiweiß- und Kalkablagerungen sowie Pigmentschmutz aus insbesondere Durchlaufwaschmaschinen, Contikochern, Kochkesseln, Schinken- und Pastetenformen sowie von Rauchspießen in allen Bereichen der Fleischverarbeitung und Feinkostzubereitung.

Inhaltsstoffe:

Anorganische Säuren, Inhibitoren

Wirkungsweise und Anwendung:

Die im **Alu-Reiniger Superkonzentrat** enthaltene, synergistisch wirkende Kombination von anorganischen Säuren überführt Pigmentschmutz in wasserlösliche Verbindungen, quillt und dispergiert Fette und Eiweiß. Edelstahloberflächen werden durch **Alu-Reiniger Superkonzentrat** passiviert, Aluminiumoberflächen geätzt.

Alu-Reiniger Superkonzentrat wird zur Reinigung von durch Kalk- und Pigmentablagerungen sowie durch organische Substanzen verschmutzten Anlagen und Gerätschaften wie folgt angewendet:

Konzentration	2 bis 10 Ma.-% [≅ 21,6 bis 106,0 mS/cm]
Temperatur	40 – 80 °C
Einwirkungszeit	5 bis 30 Minuten



Ernst GmbH & Co. KG

Reinigungs- und Desinfektionsmittel für die Nahrungsmittelindustrie

Mechanische Unterstützung [Sprühen, Beschwallen, Bürsten, Schrubben] beschleunigt den Reinigungsvorgang und verbessert das Reinigungsergebnis. Bei stärkeren Kalkbelägen ist die saure Reinigung u.U. zu wiederholen. Gequollene Eiweißbeläge mit HD-Wasser abspritzen. Bei Waschmaschinenbetrieb **Alu-Reiniger Superkonzentrat** leitfähigkeitsgesteuert dosieren [11,48 mS/cm für eine 1 %ige Lsg.]

Technische Informationen

Aggregatzustand:	Klare, farblose Flüssigkeit
Dichte	1,20 g/cm³ bei 20 °C
pH-Wert	1,4 für eine 1 %ige Lsg. bei 20 °C
M-Wert	5,1 ml 0,1 N NaOH/10 ml 1 %ige Lsg.
Bestimmungsfaktor	0,196 [Methode 3]

Lagerung Frostempfindlich ab – 15 °C.

GefahrstoffEinstufung C Ätzend / UN 3264

Gebindegrößen

Art.-Nr.	30101 500 01	Flasche	1 ltr
Art.-Nr.	30101 500 12	Kanister	12,5 kg
Art.-Nr.	30101 500 20	Kanister	20 kg
Art.-Nr.	30101 500 40	Kanister	40 kg
Art.-Nr.	30101 500 54	Fass	240 kg

Ökologie

Alu-Reiniger Superkonzentrat entspricht den Bestimmungen des WRMG und der Tensidverordnung, seine organischen Bestandteile sind biologisch abbaubar.

CSB	12 mg/g O ₂
Wassergefährdungsklasse	WGK 1 (schwach wassergefährdend)
Abfallschlüsselnummer	EAK 060104

Ernst GmbH & Co. KG
Hemsack 37 B, D 59174 KAMEN
Fon: + 49 / 2307 / 924 99 – 0, Fax: + 49 / 2307 / 924 99 – 24
http: www.ernst-kamen.de E-Mail: ernst-kamen@t-online.de

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll nach besten Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften.