



TECHNISCHES DATENBLATT

TM FOAM CAUSTIC



Produktbeschreibung

TM FOAM CAUSTIC ist ein hochalkalischer Schaumreiniger für Oberflächen in allen Bereichen der Lebensmittelindustrie und Weinkellereihygiene. Selbst verharzte und phenolische Verunreinigungen (Rauchteer, -harze), sowie durch Fett und denaturiertem Eiweiß hochbelastete Oberflächen, insbesondere Heiß- und Klimarauchkammern werden wirkungsvoll gereinigt.

Durch die Kombination der Wirkstoffe Alkalihydroxid, anionischer und nichtionischer Tenside, Buildersubstanzen, organischer Komplexierungsmittel und Schaumstabilisatoren werden verkockte und verharzte, sowie die für Rauchkammern typische Verunreinigungen auch bei niedrigen Anwendungskonzentrationen schnell und vollständig entfernt.

Dichte	1,303 – 1,343 g/cm ³ bei 20 °C *
Aussehen	dunkelbraun, hellbraun, fruchtig, flüssig *
Inhaltsstoffe	Natriumhydroxid, Kaliumhydroxid, Alkylpolyglukosid, Aminoxid
pH-Wert	12,5 – 13,5 (Wasser: 10 g/l, 20 °C) *
p-Wert	0,17

* Parameter für die Wareneingangskontrolle

Anwendungen

TM FOAM CAUSTIC wird zur Reinigung von Oberflächen aller Art, wie folgt verwendet:

Anwendungskonzentration: 3-5%

Anwendungstemperatur: 30-60 °C

Einwirkzeit: 10-30 Minuten

Die gereinigten Oberflächen sind anschließend mit Wasser alkalihydroxidfrei zu spülen.

Thonhauser GmbH

Perlhofgasse 2/1, 2372, Giesshübl/Wien, Österreich
 Tel.: +43 (0)2236 320 272, Fax.: +43 (0)2236 320 273
 e-Mail: QA@thonhauser.net

Unverträgliche Materialien

Edelstahl ist gegenüber der Anwendungslösung beständig, Aluminium jedoch nicht.

Anwendungshinweis

Gründlich mit Trinkwasser nachspülen!!

Lagerbedingungen

Lagerklasse (LGK)	8 B (nicht brennbare ätzende Gefahrstoffe)
Empfohlene Lagerungstemperatur	5 – 25 °C
Lagertemperatur Min.:	5 °C
Gegen äußere Einwirkungen schützen, wie:	Hitze, Frost, Sonnenlicht
Haltbarkeitsdauer	Produktionsdatum + 18 Monate

Hinweise zur Entsorgung

Chemikalienhaltige Abwässer über Neutralisationsbecken und Ausgleichsbecken in biologische Abwasserbehandlungen einleiten. Chemikalienhaltige Abwässer dürfen nur unter Beachtung der lokalen Abwasservorschriften entsorgt werden. Beim Einleiten von chemikalienhaltigen Abwässern auf Bakterientoxizität achten. Das gilt besonders für biozidhaltige Abwässer und für anaerobe Kläranlagen. Im Zweifelsfall fragen sie bitte unsere technischen Berater.

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Gefährliche Bestandteile

Natriumhydroxid, Kaliumhydroxid, Alkylpolyglukosid, Aminoxid

Piktogramme

Gefahr



Allgemeine Bemerkungen

Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen
Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen
Technisches Merkblatt beachten
Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden

Thonhauser GmbH

Perlhofgasse 2/1, 2372, Giesshübl/Wien, Österreich
Tel.: +43 (0)2236 320 272, Fax.: +43 (0)2236 320 273
e-Mail: QA@thonhauser.net

