

FOAM B-35

AKTUALISIERUNGSDATUM: 28/02/20

LEBENSMITTELINDUSTRIE SELBSTSCHÄUMENDES, HOCHALKALISCHES REINIGUNGSMITTEL ZUR REINIGUNG VON OBERFLÄCHEN UND RÄUCHERGERÄTEN

Chemisch-physikalische Eigenschaften

Aussehen	Klare Flüssigkeit
Farbe	orangerot
reiner pH-Wert	14
pH-Wert bei 10g/l	12,5
Dichte	1,36 g/cm ³
Gefrierpunkt	Nicht verfügbar

ökologische Kriterien :

Bitte werden Sie sich bei Fragen zu ökologischen Kriterien an Ihren Berater.

Eigenschaften :

Selbstschäumend
Entfettungs- und Reinigungsmittel
Benetzungskraft, für saubere und glänzende Oberflächen, erleichtert die Desinfektion
Komplexbildende Kraft
Hochalkalischer Reiniger für Räuchergeräte mit stabilem Schaum

Auftragen :

FOAM B-35 eignet sich für die Reinigung von Oberflächen (Materialien, Wände, Böden, ...) und insbesondere für sehr fettthaltige Anlagen (Fleischindustrie, Pökelwaren, Fertiggerichte ...). Es entfernt schwierige Verschmutzungen, wie Öle, Teere und organische Verschmutzungen (Räuchergeräte, Kochzellen, ...).

Gebrauchsanweisung:

Wenden Sie FOAM B-35 durch Schäumen an:
Konzentration: 2–5 %
Temperatur: 10–40 °C
Kontaktzeit: 10–20 Minuten

Wenden Sie FOAM B-35 durch Einweichen an:
Konzentration: 5–10%
Temperatur: >50 °C wenn möglich
Kontaktzeit: 20 bis 30 Minuten

Abschließend mit Trinkwasser spülen

FOAM B-35

AKTUALISIERUNGSDATUM: 28/02/20

Kontrollparameter :

Probeentnahme : 10ml

gefärbter Indikator : Phenolphthalein 0,9 % (w/v) oder o-Kresolphthalein 0,9 % (w/v)

Reagenz : HCl 0.5N

Titrierfaktor : $f = 0,66 \pm 0,01$

Konzentration in % = verbrauchte Titrierlösung * f

Konzentration in g/l = verbrauchte Titrierlösung * f * 10

Verpackungen :

Kanister	10l	Gelb	14kg
Kanister	22l	Gelb	25kg
Fass	220l	Dunkelblau	250kg
IBC	640l		820kg
IBC	1000l	Natürlichen Farbe	1250kg

Qualität - Sicherheit

Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie im INTERNET unter : <http://www.kersia-group.com>

Vorschrift

Dieses Produkt entspricht der Gesetzgebung bezüglich der Reinigungsmittel, die in Kontakt mit Lebensmitteln bzw. Futtermitteln gelangen können.

FOAM B-35 ist ein Gemisch gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 vom 18. Dezember 2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH) unabhängig vom Herstellungsort, Die von der REACH-Verordnung betroffenen, in FOAM B-35 enthaltenen Stoffe wurden von unserem Unternehmen oder den vorgelagerten Lieferanten vorregistriert oder registriert.

FOAM B-35 enthält keinen "besonders besorgniserregenden Stoff", der auf der aktuellen, von der ECHA veröffentlichten und regelmäßig aktualisierten Kandidatenliste aufgeführt ist.