



RHE Forte

Stark alkalischer Rauchharzentferner

Eigenschaften

- stark alkalischer Schaumreiniger
- gründliche Entfernung hartnäckiger Fett- und Eiweißrückstände
- gute schmutzbrechende Eigenschaften
- hochaktive Netzmittel

Anwendung

RHE Forte ist ein stark alkalischer Schaumreiniger zur Entfernung hartnäckiger verkrusteter Verschmutzungen. Durch den Gehalt an fettlösenden, emulgierenden Tensiden und Komplexbildnern eignet er sich vorzüglich für den Einsatz bei schwer entfernbaren Fett-, Eiweiß- und Rauchharzverschmutzungen. RHE Forte ist auf allen alkaliunempfindlichen Oberflächen einsetzbar. Das Produkt ist geeignet für Reinigungsmaßnahmen in der Fleisch-, Fisch- und Feinkostverarbeitung.

Für andere Reinigungsaufgaben kann RHE Forte auch manuell oder im Badverfahren (z.B. zum Auskochen) Anwendung finden. Nach der Reinigung ist unbedingt mit Wasser von Trinkwasserqualität bis zur Alkalifreiheit zu spülen.

Dosierung

Rauchharzentfernung

Konzentration	2,0 - 5,0 %
Temperatur	50 - 90 °C
Einwirkzeit	20 - 40 min.
Ergänzung	Nach der Reinigung mit RHE Forte ist mit Wasser von Trinkwasserqualität zu spülen.

Technische Daten

Dichte (20°C)	pH-Wert	Leitwert (1%ig; 20°C)
1,30 kg / l	12,55 ; 1 %	14,35 mS/cm

Titration

10 ml Anwendungslösung vorlegen und mit 0,1 N Salzsäure gegen den Indikator Phenolphthalein titrieren.

Verbrauch (ml) x 0,15 = Konzentration in %

Hinweise

Lagerung:

Das Produkt nur im Originalgebinde und gesichert frostfrei zwischen +5 und +40°C lagern. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung. Nach Entnahme von Teilmengen das Gebinde bitte wieder fest verschließen.

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.