

Schaumreinigung

Die Reinigungsmethode im landwirtschaftlichen Betrieb

- Melkstandreinigung
- Außenreinigung von Milchtanks
- Stallungen, Milchkammern
- Kühl- und Schlachthäuser
- Geräte, Fahrzeuge



Alkalischer Schaumreiniger calgonit CF 300/5325*

- gute Schaumbildung
- hohes Haftvermögen
- entfernt tierische Fette und Eiweiß
- Aktivchlor als Desinfektionskomponente



Saurer Schaumreiniger calgonit SF 522

- gute Schaumbildung
- besonders lange Haftzeit
- entfernt Kalk, Rost und Eiweiß
- Edelstahl erhält eine glänzende Oberfläche



calgonit Schaumlanze mit 2 Liter - Behälter

- Wurfweite ca. 3 m
- Betriebsdruck: 90 - 110 bar, bei 500 l/h
- zulässiger Höchstdruck: <200 bar
- Anwendungstemperatur: max. 55° C

*Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Schaumreinigung mit der Schaumlanze

Bedienungsanleitung und Verfahrensbeschreibung

- Entfernen Sie alle groben Verschmutzungen.
- Schrauben Sie das Stahlrohr vom Griffstück des Hochdruck-Gerätes ab.
- Befestigen Sie die **calgonit-Schaumlanze** mit Hilfe des mitgelieferten Adapters am Griffstück. *(Paßt für WAP- und Kärcher-Griffstücke, andere Hersteller haben passende Adapter im Sortiment.)*
- Dichten Sie das Gewinde des Adapters mit Teflonband ab. Stecken Sie den 6 mm-Schlauch auf den Nippel unterhalb der schwarzen Rändelschraube.
- Befüllen Sie den Vorratsbehälter mit dem jeweiligen **calgonit Schaumreiniger**.
- Drehen Sie vor dem Einschalten des Hochdruck-Gerätes die schwarze Rändelschraube (über dem Vorratsbehälter) nach oben = „zu“.
- Nun das Hochdruck-Gerät einschalten, anschließend die Rändelschraube nach unten drehen = auf, bis sich ein stabiler, leichter Schaum bildet.
- Schäumen Sie die Flächen gleichmäßig dünn ein, lassen Sie den Schaum 15 Minuten einwirken. - Antrocknen vermeiden !
- Schrauben Sie nach dem Schäumen den Vorratsbehälter ab und spülen Sie die Lanze komplett mit Wasser durch.
- Montieren Sie das Stahlrohr und spülen Sie die eingeschäumten Flächen mit Wasser ab.
- Wiederholen Sie die Schaumreinigung nach Notwendigkeit und Bedarf.

Anwendungsbereiche

- Melkstandreinigung
- Außenreinigung von Milchtanks
- Stallungen, Milchhäuser
- Kühl- und Schlachthäuser
- Geräte, Fahrzeuge

Technische Daten

- Wurfweite ca. 3 m
- Betriebsdruck: 90 - 110 bar,
bei 500 l/h
- zulässiger Höchstdruck:
<200 bar
- Anwendungstemperatur:
max. 55° C

calgonit Schaumreiniger

calgonit CF 300 - alkalisch- bei organischen Verschmutzungen

calgonit SF 522 - sauer - bei mineralischen Verschmutzungen

calgonit HDN - neutral - bei empfindlichen Oberflächen wie z. B. Lacken