



QAV-FREI

MelkClean Sour

ANWENDUNGSBEREICH

MelkClean Sour ist ein Reinigungsmittel für Melk- und Milchkühanlagen.

EIGENSCHAFTEN

MelkClean Sour reinigt sicher, beseitigt perfekt Milchstein, Wasserhärte- und Eisenbeläge. Die Reinigung erfolgt vorzugsweise **im Wechselreinigungsverfahren mit MelkClean Alkaline (1:1)**. **MelkClean Sour** ist anwendbar für Rohrleitungen, Melkzeuge und Kühlwannen.

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

1. Vorspülen der Anlage mit kaltem- lauwarmem Wasser.
 2. Reinigung der Anlage mit einer 0,5%igen **MelkClean Sour** Lösung (100ml auf 20 L Wasser) für mindestens 15 Minuten. Die Temperatur im Rücklauf sollte mindestens 40-50 °C betragen.
 3. Mit kaltem Trinkwasser nachspülen.
- Bei dem nächsten Reinigungszyklus der Anlage **MelkClean Alkaline** einsetzen. In konsequenter Wechselreinigung erzielt man mit **MelkClean Sour** hygienisch saubere Anlagen und dauerhaft niedrige Keimzahl.

CHEMISCHER AUFBAU

MelkClean Sour enthält anorganische Säuren und Tenside.

SICHERHEIT

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt beachten Sie die Vorgaben des bei uns erhältlichen Sicherheitsdatenblattes. Für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung.

GEBINDE

24 kg Kanister, 69 kg Kanister, 245 kg Fass

BEI ALLEN REINIGUNGS- UND DESINFEKTIONSMAßNAHMEN IST SCHUTZKLEIDUNG EINSCHLIEßLICH DICHTER SCHUTZBRILLE UND ATEMSCHUTZMASKE UNERLÄSSLICH! REINIGUNGS- UND DESINFEKTIONS-MITTEL UNZUGÄNGLICH FÜR KINDER AUFBEWAHREN! NICHT MIT ANDEREN CHEMISCHEN WIRKSTOFFEN (Z.B. DESINFEKTIONSMITTELN) MISCHEN!

REINIGUNGSMITTEL VORSICHTIG VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS ETIKETT UND PRODUKTINFORMATION LESEN.