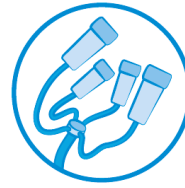


MelkClean S

QAV-FREI



ANWENDUNGSBEREICH

MelkClean S ist ein Reinigungsmittel mit DLG Prüfung für Melk- und Milchkühanlagen.

EIGENSCHAFTEN

MelkClean S reinigt sicher, beseitigt perfekt Milchstein, Wasserhärte- und Eisenbeläge. Die Reinigung erfolgt vorzugsweise **im Wechselreinigungsverfahren mit MelkClean A (1:1)**. **MelkClean S** 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 S** 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 A** einsetzen.
In konsequenter Wechselreinigung erzielt man mit **MelkClean S** hygienisch saubere Anlagen und dauerhaft niedrige Keimzahl.

CHEMISCHER AUFBAU

MelkClean S enthält anorganische Säuren und Tenside.

ÖKOLOGIE

Bei Einleitung in Abwasseranlagen ist darauf zu achten, dass das eingeleitete Abwasser einen pH-Bereich von 6-10 nicht unter- bzw. überschreitet. Übergeordnet gelten die behördlichen Einleiterrichtlinien.

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 und 1175 kg Container

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 KENNZEICHNUNG
UND PRODUKTINFORMATION LESEN UND BEACHTEN.**