



**[DE]** Kraftvoller chloralkalischer Reiniger für Melk- und Kühlanlagen. MelkClean Alkaline löst sicher Fett- und Eiweißverschmutzungen und garantiert eine niedrige Keimzahl in der Melkanlage. Wir empfehlen die Verwendung von DESINTEC MelkClean Alkaline im Wechsel mit DESINTEC MelkClean Sour für ein optimales Reinigungsergebnis.

**ANWENDUNG:** Anwendungskonzentration 0,5%. 1. Vorspülen mit lauwarmem Wasser. 2. Reinigung mit 0,5%iger Anwendungslösung für mindestens 15 Minuten bei einer Temperatur von +40 °C - +50 °C im Wasserrücklauf. 3. Gründlich mit kaltem Trinkwasser nachspülen.

DESINTEC MelkClean Alkaline nicht mit DESINTEC MelkClean Sour, anderen Reinigern oder deren Lösungen mischen! Behälter stets dicht verschließen. Produkt nicht in das Abwasser geben. Nur leer und verschlossen entsorgen. Füllgutreste: Siehe Sicherheitsdatenblatt. Nur für den professionellen Gebrauch. MelkClean Alkaline ist frei von QAV – Verbindungen.



**[DA]** Kraftigt kloralkalisk rengøringsmiddel til malke- og kølesystemer.

MelkClean Alkaline opløser sikkert fedt- og proteinforurening og garanterer et lavt bakterietal i malkesystemet. Vi anbefaler brug af DESINTEC MelkClean Alkaline i kombination med DESINTEC MelkClean Sour for et optimalt rengøringsresultat. **ANVENDELSE:** Anvendelseskoncentration 0,5%. 1. Forskyles med lunken vand. 2. Rengør med 0,5% applikationsopløsning i mindst 15 minutter ved en temperatur på +40 °C - +50 °C i vandreturen. 3. Skyl grundigt efter med koldt drikkevand. DESINTEC MelkClean Alkaline må ikke blandes med DESINTEC MelkClean Sour, andre rengøringsmidler eller deres opløsninger! Luk altid beholderen tæt. Produktet må ikke bortskaffes med spildevandet. Bortskaf kun tomme og forseglede beholdere. Rester af påfyldningsmateriale: Se sikkerhedsdatablad. Kun til professionel brug. MelkClean Alkaline er fri for QAV-forbindelser. Desinfektionsmiddel godkendt af Fødevarestyrelsen under journalnummer 2018-29-7105-00496. Produktet virker baktericid.

**[FI]** MMR emäksinen nestemäinen puhdistusaine emäksinen puhdistustiiviste lypsukoneiden ja maidonjäädyttimien puhdistukseen.

**[NO]** Kraftigt kloralkalisk rengjøringsmiddel for melke- og kjølesystemer.

MelkClean Alkaline løser trygt opp fett- og proteinforurensning og garanterer et lavt bakterietall i melkesystemet. Vi anbefaler bruk av DESINTEC MelkClean Alkaline i kombinasjon med DESINTEC MelkClean Sour for et optimalt rengjøringsresultat. **ANVENDELSE:** Konsentrasjon 0,5 %. 1. Forskylt med lunken vann. 2. Rengjør med 0,5 % bruksløsning i minst 15 minutter ved en temperatur på +40 °C - +50 °C i vannreturen. 3. Skyll grundig med kaldt drikkevann. Ikke bland DESINTEC MelkClean Alkaline med DESINTEC MelkClean Sour, andre rengjøringsmidler eller deres løsninger! Lukk alltid beholderen godt. Ikke kast produktet i avløpsvannet. Kast kun tomme og forseglede beholdere. Rester av fyllmateriale: Se sikkerhedsdatablad. Kun for profesjonell bruk. MelkClean Alkaline er fri for QAV-forbindelser.

**[SV]** Kraftfullt kloralkaliskt rengöringsmedel för mjölkknings- och kylsystem.

MelkClean Alkaline löser säkert upp fett- och proteinförureningar och garanterar ett lågt bakterietal i mjölkningssystemet. Vi rekommenderar att DESINTEC MelkClean Alkaline används i kombination med DESINTEC MelkClean Sour för ett optimalt rengöringsresultat. **APPLIKATION:** Appliceringskoncentration 0,5%. 1. Försköj med ljummet vatten. 2. Rengör med 0,5 % appliceringslösning i minst 15 minuter vid en temperatur på +40 °C - +50 °C i vattenreturen. 3. Skölj noggrant med kallt dricksvatten. Blanda inte DESINTEC MelkClean Alkaline med DESINTEC MelkClean Sour, andra rengöringsmedel eller deras lösningar! Stäng alltid behållaren ordentligt. Släng inte produkten i avloppsvattnet. Kassera endast tomma och förslutna behållare. Rester av fyllnadsmaterial: Se säkerhetsdatablad. Endast för professionellt bruk. MelkClean Alkaline är fri från QAV-föreningar.

UFI: U3F1-40MM-600N-4J2P

Made in Denmark

**Vilofarm**



UN 3266

23  
kg

DESINTEC® MelkClean Alkaline