



# BasixClean

BasixClean, en formula som använts i många år och som testats och utformats för att fungera tillsammans med DeLaval mjölkkningsutrustning. BasixClean är en klorbaserad rengöringsprodukt för mjölkknings- och kylningsutrustning som avlägsnar mjölkfett och proteinrester och som bidrar till att hålla din utrustning så ren som möjligt. En effektiv diskingsrutin bidrar till högsta möjliga mjölk kvalitet och minskar risken för bakterietillväxt i mjölkkningsutrustningen.

- Hög alkalinitet för att avlägsna fett och med klor för att bryta ner proteinrester.
- God komplexbildningskapacitet för att påverka mineraler.
- För alkaliedominerad diskning i mjukt vatten eller för växeldisk i alla typer av vatten.



## BasixClean

Flytande alkaliskt diskmedel med klor för rengöring av mjölkknings- och kylningsutrustning, med klor för att effektivt avlägsna protein. Används växelvis med DeLaval syradiskmedel, hur ofta beror på vattenhårdhet. För mer information, kontakta DeLavals servicetekniker i ditt område.

Dosering	Dosera 0,5 dl / 10 liter vatten. Diska växelvis med DeLaval syradiskmedel från 1 ggr/vecka till varannan diskning beroende på vattenhårdhet. Använd en DeLaval biocidlösning vid behov.
Användningsinstruktion	Efter mjölkning, töm anläggningen på kvarvarande mjölkrester. Skölj med varmt vatten (40-45°C). Dosera BasixClean i hett vatten (60-85°C). Cirkulera disklösningen i 7-10 minuter. Se till att disklösningen håller sig över 40°C under hela cirkulationsdisken. Kontrollera mjölkkningscentraler och vattenflöde, töm anläggningen på disklösningen. Skölj anläggningen med kallt dricksvatten. Låt anläggningen torka.
Förvaring	Förvara frostfritt. Om produkten fryser, tina i rumstemperatur och blanda väl (tunna rullas). Undvik direkt solljus och höga temperaturer. Förvaras utom räckhåll för barn.
Utseende	Klar, gulaktig vätska
Volymvikt (20°C)	1,163 g/ml ± 0,01
Alkali	Natriumhypoklorit, Kaliumhydroxid
pH ( 1% lösning)	11,80 ± 0,5
Hållbarhet	1 år från produktionsdatum (se förpackning)