



BasixClean

BasixClean, fórmula utilizada con éxito desde hace muchos años y testada su compatibilidad con los equipos DeLaval, es un producto alcalino clorado que retira la grasa y la proteína para mantener su instalación de ordeño y equipo de refrigeración de leche lo más limpio posible. Una rutina de lavado eficaz contribuye a conseguir leche de la más alta calidad y reduce el riesgo de crecimiento de bacterias en la instalación de ordeño.

- Alta alcalinidad para retirar la grasa de la leche, formulado con cloro para romper los residuos de proteína
- Buena capacidad secuestrante para actuar con minerales
- Para lavado alcalino dominante en agua blanda o lavado alternativo en todo tipo de aguas



BasixClean

Detergente alcalino líquido clorado para equipos de ordeño y tanques de refrigeración, formulado con alta alcalinidad para retirar la grasa. Alternar con un detergente ácido DeLaval con una frecuencia que depende de la dureza del agua. Para recomendaciones, póngase en contacto con el servicio técnico DeLaval de su zona.

Recomendaciones de dosificación	Dosificar 0,5 dl / 10 L de agua. Alternar con detergente ácido DeLaval con una frecuencia desde una vez por semana a alternar cada segundo lavado, dependiendo de la dureza del agua. Considere la utilización de una solución Biocida DeLaval CIP si fuese necesario.
Instrucciones de utilización	Después del ordeño, vaciar la instalación de todos los residuos de leche. Enjuagar con agua templada (40-45°C). Dosificar BasixClean en agua caliente (60-85°C). Circular la solución de lavado drante 7-10 minutos. Mantener siempre el agua a temperatura por encima de 40°C. Comprobar los colectores y el flujo de agua, drenar la solución después del lavado. Aclara la instalación con agua fría potable. Dejar que se seque.
Condiciones de almacenaje	Almacenar libre de heladas. Si se hiela, descongelar el producto a temperatura ambiente interior y agitar para restaurar la composición. Mantener fuera de la luz solar directa y de altas temperaturas. Mantener fuera del alcance de los niños.
Apariencia	Líquido claro, ligeramente amarillo
Densidad relativa (20°)	1.163 g/ml ± 0.01
Composición básica	Hipoclorito sódico, Hidróxido sódico
pH (solución al 1%)	11.80 ± 0.5
Caducidad	1 año de la fecha de fabricación (indicada en el envase)