



## Fresh 25

Bezfosfátový chlórový alkalický detergent. Jedná se o ideální přípravek pro mytí dojcích zařízení a chladicích tanků, kdy je vzácná horká voda (> 60°C) nebo kdy je mycí voda o teplotě mezi 25°C a 40°C. Přípravek Fresh 25 by se neměl používat při teplotě nižší jak 25°C. Doporučené dávkování: 50 až 80 ml na 10 litrů vody.

- Obsahuje vysokou hladinu chlóru, který odstraňuje mléčnou bílkovinu a který je stabilní po celou dobu skladovatelnosti přípravku.
- Vyvinut pro použití v postupech alkalického dominantního i střídavého mytí.
- Dobrá alkalita pro účinné odstranění mléčného tuku



## Fresh 25

Chlorovaný tekutý biocidní detergent pro mytí a dezinfekci dojícího zařízení a chladicích tanků. Střídejte s DeLaval kyselým detergentem, četnost závisí na tvrdosti vody. Pro konzultaci kontaktujte vašeho místního servisního technika DeLaval.

Doporučení pro dávkování	Nadávkujte 0,5 až 0,8 dl / 10 l vody. V závislosti na tvrdosti vody zařaďte střídavě minimálně jednou týdně kyselý detergent DeLaval.
Pokyny pro uživatele	Po dojení vypusťte ze zařízení všechny zbytky mléka. Propláchněte horkou vodou (40-45°C). Přípravek Fresh 25 nadávkujte do horké vody (60-85°C). Roztok nechejte po dobu 7-10 minut cirkulovat. Teplotu vody udržujte vždy nad 40°C. Zkontrolujte dojící soupravu a tok vody, mycí roztok po mytí vypusťte. Zařízení propláchněte čistou pitnou vodou. Nechejte zařízení vyschnout.
Podmínky skladování	Skladujte nad bodem mrazu. Pokud přípravek zmrzne, rozmrazte ho při pokojové teplotě a protřepejte, aby se obnovilo jeho složení. Skladujte mimo dosah přímého slunečního záření a vysokých teplot. Skladujte mimo dosah dětí. Nepoužitý přípravek, odpadní materiál a prázdné kanystry by měly být zlikvidovány v souladu s národními předpisy.
Vzhled	Čirý, jemně nažloutlý, tekutý
Relativní hustota (20°C)	1,23 g/ml ± 0,5
Základní složení	Chlornan sodný, hydroxid sodný
pH (1% roztok)	11,90 ± 0,5
Skladovatelnost	9 měsíců od data výroby (vyznačeno na obalu)