

Lizerna Clear

Wasmiddelen voor tunnelwasmachines



Eigenschappen

- helpt neerslag en aanslag van waterhardheid voorkomen
- bijzonder geschikt voor preventieve maatregelen
- reinigt betrouwbaar vuil op minerale basis, coatings en korsten

Toepassing

Lizerna Clear is een zeer effectief, vloeibaar, zuur reinigingsmiddel dat in de hele waslijn kan worden gebruikt.

Hiervoor moet de waslijn worden gelegeerd en moeten de aftapkranen worden gesloten. Maak de tanks van tevoren schoon en vul ze met vers water. Wasmachines worden in één bad gereinigd. Er wordt alleen vers water gebruikt met een vloeistofverhouding van 1:5 - 1:6. Lizerna Clear wordt gebruikt in een mengverhouding van 1:10. Afhankelijk van de mate van vervuiling wordt de vloeistof verwarmd (50 - 75 °C) en de inwerktijd / kamer gekozen (6 - 25 min).

Daarna moet het textiel grondig worden gespoeld en de resten geneutraliseerd met een BÜFA bontwasmiddel.

Let op: De reactie met de afzettingen kan leiden tot een sterke gasvorming en een daarmee gepaard gaande schuimvorming tijdens de contacttijd. Het is belangrijk om altijd een ontschuimer paraat te hebben. Te nemen maatregelen vóór het werken met Lizerna Clear: Bij het werken met Lizerna Clear moeten alle beschermende maatregelen worden genomen die vereist zijn voor het werken met zure producten.

Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
1,14 kg / l	1,5 - 2,5 ; 1 %

Opmerkingen

Bewaar het product alleen in de oorspronkelijke verpakking en beschermd tegen vorst. Sluit de verpakking na gebruik altijd goed af.

Alleen voor commercieel gebruik. Dit gegevensblad is alleen bedoeld voor niet-bindende informatiedoeleinden. De informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. De gebruiker is in elk geval verplicht zijn eigen tests en proeven uit te voeren om de geschiktheid van de producten voor zijn beoogde processen en doeleinden vast te stellen. De informatie in dit gegevensblad vormt geen garantie voor de kwaliteit en duurzaamheid van de door ons te leveren goederen. Wij behouden ons het recht voor om technische wijzigingen aan te brengen binnen redelijke grenzen. De laatste versie van het relevante EU-veiligheidsinformatieblad moet ook in acht worden genomen.