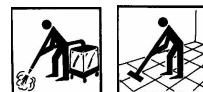


# Tolo 129 Spezial

Licht alkalisch speciaal reinigingsconcentraat

## Eigenschappen

- Bijzonder zacht voor het materiaal
- Lost zelfs hardnekkige vlekken op
- Voor het reinigen van werkplaatsvloeren en putten
- Geschikt voor alle gangbare HD/HW-apparaten



## Toepassing

Tolo 129 Spezial is een mild alkalisch vloeibaar reinigingsmiddel. De combinatie van actieve bestanddelen zorgt voor een bijzonder snelle oplossing van vuil en een zachte behandeling van de te reinigen oppervlakken. Tolo129 Spezial kan ook gebruikt worden met hard proceswater zonder verlies van effectiviteit. Tolo 129 Spezial kan in alle sectoren van industrie en handel worden gebruikt voor basis- en onderhoudsreiniging. Het is bijzonder geschikt voor gebruik met hogedruk-, stoom- of sproeiapparatuur.

Basis reinigingshandleiding: 1 : 5 tot 1 : 20 verdund met water

Onderhoudsreiniging handleiding: 1 : 20 tot 1 : 100 verdund met water

Spuitapparatuur: 1 : 5 tot 1 : 20 verdund met water. Een spuitdruk van max. 10 bar mag niet overschreden worden.

HD- en stoomstraalapparatuur: 1 : 5 tot 1 : 20 verdund met water.

Tolo 129 Spezial kan met koud water gebruikt worden, maar het gebruik van warm water verbetert het reinigingsresultaat aanzienlijk. Aanbevolen temperatuur voor alle soorten toepassingen: 20 tot 60°C. Na het reinigen met Tolo 129 Spezial in voedselverwerkende bedrijven, afspoelen met vers water om alle productresten van het gereinigde oppervlak te verwijderen.

## Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
1,03 kg / l	10,5 ; 1 %

## Opmerkingen

Bewaar het product alleen in de oorspronkelijke verpakking en vorstvrij.

Direct zonlicht moet worden vermeden.

Na het verwijderen van gedeeltelijke hoeveelheden moet de verpakking opnieuw worden afgesloten.

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.