

Tolo Aktiv

Vetverwijderaar, universeel toepasbaar



Eigenschappen

- Zeer effectief
- Optimale reinigingsresultaten
- zacht voor materialen
- huidvriendelijk

Toepassing

Tolo Aktiv is ook geschikt voor het reinigen en ontvetten van reparatieonderdelen, metalen oppervlakken en vloeren met behulp van hogedruk-, stoom- of sproeiapparatuur. Het product is sterk schuimend en daarom niet geschikt voor gebruik in automatische vaatwasmachines.

De Tolo Aktiv opbrengeloplossing wordt op het koude oppervlak geschuimd of met een kwast of natte spons aangebracht. Na een geschikte inwerktijd afnemen met een vochtige doek of grondig afspoelen met water. Geen hete oppervlakken behandelen en niet laten drogen, vooral niet op geleverde oppervlakken.

Tolo Aktiv kan met koud water worden gebruikt, maar het gebruik van warm water verbetert het reinigingsresultaat aanzienlijk. Voor hardnekkige vervuiling (bijv. op afzuigkappen) is mengen met Tolo GFB Vloeibaar effectief gebleken. Wij raden aan om een 1:1:1 verhouding van water : Tolo Active : Tolo GFB Liquid te mengen. Bij problematische vervuiling kan Tolo Aktiv ook in een hogere concentratie worden gebruikt.

Als de producten via sproeiers worden aangebracht, moet verneveling worden vermeden. Alkaligevoelige verven op oliebasis kunnen bij contact met Tolo Aktiv van uiterlijk veranderen. Voer bij twijfel over de bestendigheid van het materiaal proeftesten uit. Na het reinigen met Tolo Aktiv in voedselverwerkende bedrijven, afspoelen met schoon water om alle productresten van het gereinigde oppervlak te verwijderen.

Dosering

Schuimreiniging

Concentratie 250 - 500 ml / 10 l water

Sproeiers

Concentratie 250ml - 2,5l ml / 10 l water

Aanvulling max. 10 bar spuitdruk

Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
1,03 kg / l	13,1

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.