

Hochdruckreiniger HD 32

Alkalisch reinigingsconcentraat



Eigenschappen

- Verwijdert zelfs hardnekkige vlekken
- Kan worden gebruikt voor voertuigonderkleding, motorwas,
- Dekzeilen, werkplaatsvloeren en putten schoonmaken

Toepassing

Hochdruckreiniger HD 32 is een klassiek, alkalisch hogedrukreinigingsconcentraat. Het product wordt gebruikt als reiniger in hogedrukapparatuur, voor handmatige reiniging en als voorsproeireiniger voor alle alkalibestendige oppervlakken, apparatuur, bedrijfsvoertuigen, landbouwmachines enz. Hochdruckreiniger HD 32 is snelscheidend, d.w.z. oliën en vetten worden na een korte standtijd in de olieafscheider afgescheiden. Hierdoor worden gunstige restoliewaarden in het afvalwater bereikt zonder emulsiescheidingsstelsel. Hochdruckreiniger HD 32 kan in elke verhouding met water worden gemengd. De toepassingsconcentraties zijn afhankelijk van de vervuilingsgraad van de te reinigen oppervlakken en onderdelen. Indien voor automatische dosering voorverduunning noodzakelijk is, de aanwijzingen van de fabrikant van het apparaat opvolgen. Spoel na het reinigen grondig na met schoon water om alle reinigingsmiddelresten en losgemaakt vuil te verwijderen. Wanneer u het materiaal voor de eerste keer aanbrengt, breng dan een test aan op een verborgen plek om de compatibiliteit van het materiaal te controleren.

Dosering

Handmatig reinigen/voorsproeien

Concentratie	1:5 bis 1:20 in verhouding tot water
--------------	--------------------------------------

HD/HW-apparaten

Concentratie	0,5 bis 2,0 %
Aanvulling	bij het mondstuk

Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
1,05 kg / l	11,4 ; 1 %

Opmerkingen

Bewaar het product alleen in de oorspronkelijke verpakking en op een vorstvrije plaats. Direct zonlicht moet worden vermeden. Nadat gedeeltelijke hoeveelheden zijn verwijderd, moet de verpakking opnieuw worden afgesloten. De oppervlakreactieve stoffen in het product voldoen aan de voorwaarden met betrekking tot biologische afbreekbaarheid zoals gespecificeerd in Verordening (EG) 648/2004 voor detergentia. Het product bevat geen organische complexvormers die niet voldoende biologisch afbreekbaar zijn, bijv. EDTA (volgens bijlage 49 van de Afvalwaterverordening). Vanwege de gebruikte formuleringscomponenten bevatten de werkzame stoffen geen organisch gebonden halogeenverbindingen (AOX).

A decorative graphic in the top-left corner of the page, featuring a blue triangular background with a white line-art pattern of interconnected hexagons and lines.

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.