



AUTOMOTIVE

A-Clean 305

Geconcentreerde reiniger/ontvetter op waterbasis

Het A-Clean assortiment biedt professionele reinigingsproducten voor automotive en industriële toepassingen.

EIGENSCHAPPEN

A-Clean 305 is een sterk alkalische, geconcentreerde reiniger speciaal ontwikkeld om onder andere koolstofaanslag, uitlaatgassen, oliën, vetten en vuil te verwijderen door middel van hoge- en lagedruk reinigingsapparatuur, alsmede steamcleaners. A-Clean 305 is toe te passen op alle oppervlakken die bestand tegen alkalische reinigers zijn zoals machines, onderdelen, wanden. Het product is tevens uitstekend te gebruiken in schrobzuigmachines voor vloeren met veel traffic, zoals voorkomt in supermarkten en de levensmiddelenbranche. A-Clean 305, is kleur- en geurloos en veilig toepasbaar op metalen, met uitzondering van aluminium, zink en andere zachte metalen.

GEBRUIKSAANWIJZING

Lagedruk apparatuur: de lagedruktank vullen met water en product in een dosering van maximaal 500ml/10 liter. Het verdund product nevelen.

Hogedruk apparatuur en steamcleaners: Afhankelijk van de vervuiling een eindverdunding instellen van 50 tot 500 ml/10 liter.

Voor beiden geldt: Na het aanbrengen van het verdunde product even laten inwerken (niet laten opdrogen), daarna goed afspoelen/ uitspoelen met schoon water onder druk. Aanbeveling: eerst testen op minder zichtbare plek.

Schrobzuigmachines: afhankelijk van de vervuiling een verdunding gebruiken van 200 tot 500 ml/10 liter.

CHEMISCH TECHNISCHE INFORMATIE

- Omschrijving: kleurloze vloeistof.
- pH-waarde: 13,5
- Densiteit/S.G.: 1,08 g/cm³

WETGEVING

Dit product voldoet aan:

- Verordening (EG) nr. 1272/2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels (CLP-verordening). Het product is verpakt en geëtiketteerd volgens de criteria die in deze verordening zijn vastgelegd.
- Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia (Detergentenverordening). De oppervlakteactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet (n) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid zoals vastgelegd in deze verordening.
- Verordening (EG) nr. 1907/2006 betreffende de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH). Alle stoffen in dit product zijn geregistreerd voor hun gebruik onder REACH.

Lireweg 12, 2153 PH Nieuw-Venep

T. +31 (0) 297 274390 F. +31 (0) 297 72442 E. info.nl@christeyns.com I. www.christeyns.com

CHRISTEYNS.COM



CHRISTEYNS
PROFESSIONAL HYGIENE

OPSLAG EN HANTERING

Opslag volgens PGS15 normering. Droog en overdekt bewaren. Opslagtemperatuur > 10°C en <35°C. Stofvrij en afgesloten. Zorg voor voldoende ventilatie en draag zorg voor de juiste beschermingsmiddelen tijdens opslag en gebruik. Overige gegevens over veiligheid, transport, hantering en opslag zijn vermeld in het veiligheidsinformatieblad.

VERPAKKINGSINFORMATIE

- Verpakkingsgrootte: 25 liter Artikelnummer: SA0144124
- Verpakkingsgrootte: 200 liter Artikelnummer: SA0144125
- Verpakkingsgrootte: 1000 liter Artikelnummer: SA0144122

