

Risikovurdering Kemisk



Titel

9. Diverse - Gasarbejder - MR-stationer

Placering i organisationen

2-Produktion

Beskrivelse

Der anvendes ikke direkte kemiske stoffer/materialer ved arbejdet på MR-stationer. Indirekte anvendes Diesel til brug for div. maskiner.

Farlige egenskaber

Diesel og Naphthalen er optaget på Arbejdstilsynets liste over kræftfremkaldende stoffer. Diesel er mistænkt for at kunne fremkalde hudkræft. Farlig ved indånding. Indånding kan medføre hovedpine, sløvhed, svimmelhed og ved høje koncentrationer bevidstløshed. Langvarig eller gentagen indånding/udsættelse kan medføre skader på centralnervesystemet, lever, blod og thymuskirtel. Virker irriterende ved indånding og ved kontakt med øjne. Irriterer huden. Langvarig eller gentagen kontakt kan medføre tør eller revnet hud. Kan være livsfarligt (kemisk lungebetændelse), hvis produktet ved indtagelse eller efterfølgende opkastning kommer i lungerne. Indeholder stoffer, som kan skade det ufødte barn.

Eksponeringsgrad, -type og -varighed

Dette produkt må kun anvendes i lukkede systemer. Ved anvendelse i lukkede systemer er personlige værnemidler ikke nødvendige.

Eksposering ved spild ved f.eks. omhældning fra dunke til maskine.

Virkninger af forebyggende foranstaltninger

Tankning skal foregå under effektiv ventilation. Undgå indånding af dampe og aerosoler. Det er ikke tilladt at ryge, spise eller drikke i arbejdsområdet ligesom opbevaring af tobak, mad og drikkevarer ikke må finde sted. Undgå kontakt med hud og øjne. Drej hovedet væk fra dampene ved påfyldning og lignende. Skift tilsmudset tøj og vask huden grundigt med vand og sæbe. Vask hænder før pauser, måltider, toiletbesøg, og efter endt arbejde. Brug mild sæbe og vand efterfulgt af fed creme. Der skal være let adgang til rindende vand og øjenskylleflaske. Produktet må ikke anvendes i nærheden af åben ild eller andre antændelseskilder.

ved omhældning fra dunke til maskine, skal bæres handsker af f.eks. nitrilgummi. Handskerne skal skiftes hyppigt og altid ved tilsmudsning.

Inddragelse af undersøgelser

Ingen p.t.

Substitutionsovervejelser

Ingen p.t.

Forbedringsforslag

Ingen p.t.

Opfølgning dato

21-02-2023

Oprettet dato

21-02-2020 Kenneth Barlev

Ændret dato

19-11-2020 kba-iaa

Produkter der er tilknyttet denne risikovurdering

Produkt	Leverandør	Farlighed	Miljø		Faresætninger	Placering i organisationen
FuelSave Diesel B7 - ufarvet til vejkørsel	A/S Dansk Shell	● ● ●	M	   	<p>H226 Brandfarlig væske og damp.</p> <p>H304 Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.</p> <p>H315 Forårsager hudirritation.</p> <p>H332 Farlig ved indånding.</p> <p>H351 Mistænkt for at fremkalde kræft.</p> <p>H373 Kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering.</p> <p>H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.</p>	1.1 - Vedligehold af maskiner + biler