

SKYDDSBLAG

Ädelstålvård, 400 ml



Signalord:

Fara

Faroangivelser:

H222 Extremt brandfarlig aerosol. H229 Tryckbehållare: Kan sprängas vid uppvärmning.

Allmänt

Artikelnr.

0893121

Användningsområde

Spray för rostfritt stål. Rengöringsmedel, Underhållsmedel Tvätt- och rengöringsmedel Produkt för yrkesmässig användning.

Första hjälpen-åtgärd

Allmänt

Vid olycksfall krävs omedelbar sjukhusvård. Om symptom kvarstår eller i tveksamma fall sök medicinsk hjälp.

Inandning

Vid inandning, ut i friska luften. Sök läkarvård om symptom uppstår.

Hudkontakt

Vid kontakt, skölj omedelbart huden med rikliga mängder vatten. Sök läkarvård om symptom uppstår.

Ögonkontakt

Som försiktighetsåtgärd skölj ögonen med vatten. Sök läkarvård om irritation utvecklas och kvarstår.

Förtäring

Vid nedsväljning, framkalla INTE kräkning. Sök läkarvård om symptom uppstår. Rensa munnen grundligt med vatten.

Andra upplysningar

Behandla symptomatiskt och stödjande.

Skyddsutrustning

Symboler



Produktrelaterade åtgärder för att förhindra exponering

Minimera exponeringskoncentrationerna på arbetsplatsen. Använd endast i utrymmen med explosionsssäker utsugsventilation. Använd punktut sug.

Lämplig ögonskydd

Följ alla tillämpliga lokala/nationella föreskrifter vid valet av skyddsåtgärder på en viss arbetsplats. Använd följande personliga skyddsutrustning: Säkerhetsglasögon. Bär alltid ögonskydd när det inte kan uteslutas att produkten av misstag kan komma i kontakt med ögonen. Utrustningen bör uppfylla SS EN 166.

Lämpliga handskar

Nitrilgummi Genombrottsvid : 480 Min. Direktiv : DIN EN 374.

Rekommenderad typ av utrustning

Använd andningsskydd om det inte finns tillräcklig lokal utblåsningsventilation eller om exponeringsutvärderingen visar att värdena är inom acceptabla gränsvärden. Utrustningen bör uppfylla SS EN 133. Filter typ : Sluten andningsapparat.

Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel

Alkoholbeständigt skum, Koldioxid (CO2), Pulver, Vattendimma.

Olämpliga brandsläckningsmedel

Samlad vattenstråle

Brand- och explosionsrisker

Bakeld över en avsevärd sträcka är möjlig. Ångor kan bilda explosiva blandningar med luft. Exponering mot förbränningsprodukter kan vara hälsofarligt. På grund av det höga ångtrycket finns det risk för att behållarna spricker vid temperaturstegring.

Personlig skyddsutrustning

Vid brand, använd en tryckluftsapparat som är oberoende av omgivningen som andningsskydd. Använd personlig skyddsutrustning.

Andra upplysningar

Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö. Använd vattensprej för att kyla öppnade behållare. Avlägsna oskadade behållare från brandplatsen om det är säkert att göra det. Utrym området.

Förebyggande åtgärder för att begränsa utsläpp

Personliga skyddsåtgärder

Avlägsna alla antändningskällor. Använd personlig skyddsutrustning. Följ rekommendationerna för säker hantering och personlig skyddsutrustning.

Miljöskyddsåtgärder

Utsläpp till miljön måste undvikas. Förhindra fortsatt läckage eller spill om det kan göras på ett säkert sätt. Förhindra spridning över ett större område (t ex genom uppdämning eller oljebarriärer). Håll kvar och hantera förorenat tvättvatten som avfall. Lokala myndigheter skall underrättas om betydande spill ej kan begränsas.

Sanera

Använd gnistfria verktyg. Sug upp med inert absorberande material. Dämpa (slå ner) gaser/ångor/dimor med finfördelad vattenstråle. Vid större utsläpp, gräv diken eller liknande inhängningar för att stoppa spridningen. Om dikesmaterialet kan pumpas, lagra återvunnet material i passande förpackningar. Rensa upp överblivet spillmaterial med passande absorberande material. Lokala eller nationella standarder kan vara aktuella för utsläpp och avyttring av detta material såväl som för de material och verktyg som används i reningsprocessen. Ni måste ta reda på vilka regler som gäller.