

Rengöringsspray, 500 ml



Visa säkerhetsdatablad



Signalord

Faroangivelser

Fara

H222 Extremt brandfarlig aerosol. H229 Tryckbehållare: Kan sprängas vid uppvärmning. H315 Irriterar huden. H336 Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad. H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Allmänt

Artikelnr.

089010810

Användningsområde

Rengöring och avfettning. 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 huden omedelbart med rikliga mängder vatten i minst 15 minuter under tiden som förorenade kläder och skor tas av. Uppsök läkare. Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt. Rengör skorna noggrant innan de används på nytt.

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.

Allmänna symptom och effekter

Irriterar huden. Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

Skyddsutrustning

Symboler



Produktrelaterade åtgärder för att förhindra exponering

Minimera exponeringskoncentrationerna på arbetsplatsen. Om tillräcklig ventilation saknas måste lokal utsugsventilation användas. Om en bedömning av den lokala exponeringspotentialen så tillråder får användning ske endast i utrymme utrustat med explosions säker utsugsventilation.

Lämpligt ögonskydd

Använd följande personliga skyddsutrustning: Säkerhetsglasögon, Utrustningen bör uppfylla SS EN 166.

Lämpliga handskar

Nitrilgummi Genombrottsid : 480 Min. Handsktjocklek : 0,45 mm. Utrustningen bör uppfylla SS EN 374.

Rekommenderad typ av utrustning

Om tillräcklig lokal utsugsventilation saknas eller om exponeringsbedömningen påvisar exponering utanför rekommenderade riktlinjer, måste andningsskydd användas. Utrustningen bör uppfylla SS EN 137. Filter typ: Sluten andningsapparat.

Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel	Koldioxid (CO ₂), Pulver, Vattendimstråle, Alkoholbeständigt skum
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.
Brandsläckningsmetoder	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

Allmänna åtgärder	Avlägsna alla antändningskällor. Använd personlig skyddsutrustning. Följ rekommendationerna för säker hantering och personlig skyddsutrustning.
Miljöskyddsåtgärder	Undvik utsläpp till miljön. 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/dimmor 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.

Ansvarigt företag

Företagsnamn	Würth Svenska AB
Postadress	Box 1705 701 17 Örebro
Land	Sverige
Telefon	+46 19351000
Nödtelefon	0046(0) 19 35 10 00 Kontorstid 07.30-16.30 112 Olycksfall, Begär Giftinformation