

# SKYDDSBLAD

## IPA-rengöring, 500 ml



Signalord:

Fara

Faroangivelser:

H222 Extremt brandfarlig aerosol. H229 Tryckbehållare: Kan sprängas vid uppvärmning. H319 Orsakar allvarlig ögonirritation. H336 Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

### Allmänt

Artikelnr.

0893223500

Användningsområde

Ispropanollösning. Rengöringsmedel 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

Vid kontakt, skölj omedelbart ögonen med rikliga mängder vatten i minst 15 minuter. Om kontaktlinser används, ta av linserna om de är lätta att avlägsna. Uppsök läkare.

Förtäring

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

Allmänna symptom och effekter

Orsakar allvarlig ögonirritation. 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 explosionssäker utsugsventilation.

Lämpligt ögonskydd

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

Lämpliga handskar

Nitrilgummi Genombrottsvid : &gt; 480 Min. Handsktjocklek : &gt; 0,35 mm. Direktiv: 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

Alkoholbeständigt skum, Koldioxid (CO<sub>2</sub>), Pulver, Vattendimma.

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 uppdamning 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, laga 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

<b>Postadress</b>	Box 1705
<b>Postnr.</b>	701 17 Örebro
<b>Land</b>	Sverige
<b>Telefon</b>	+46 19351000
<b>Nödtelefon</b>	Kontorstid 07.30-16.30 :0046(0) 19 35 10 00
<b>Nödtelefon</b>	Olycksfall, Begär Giftinformation :112