

Skyddsblad

LAHEGA TAR SOLV 71w

Märkningsinformation

Piktogram



H-fraser

H304

Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.

Kemisk sammansättning

Ingredienser:

Kolväten, C11-C14, n-alkaner, isoalkaner, cykliska, <2% aromater (60 - 100), 2-butoxietanol, butylglykol (5 - 10)

Första hjälpen-information

Inhalation:

Frisk luft. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Förtäring:

Ge grädde eller matolja. Ge inte något att dricka vid medvetslöshet. Framkalla inte kräkning. Om kräkning uppstår hålls huvudet lågt så att maginnehållet inte kommer ner i lungorna. Kontakta omedelbart läkare. Aspiration till lungorna vid kräkning eller förtäring kan förorsaka kemisk lunginflammation.

Hudkontakt:

Tvätta huden noggrant med tvål och vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Ögonkontakt:

Skölj med ljummet vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Brandsläckningsinformation

Lämpliga släckmedel:

Brand kan släckas med pulver, skum eller koldioxid.

Olämpliga släckmedel:

Undvik stark vattenstråle direkt mot branden. Risk för spridning av elden.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra:

Produkten kan antändas vid upphettning till temperaturer vid eller över flampunkten. Vid brand avges koloxider.

Övrig information:

Behållare i närheten av brand bör flyttas eller kylas med vatten.

Information om personskydd

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering:

Tvätta händerna före raster, före toalettbesök och efter avslutat arbete. Nedstänkta kläder tas av och tvättas innan de används igen. Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten. Undvik kontakt med huden och ögonen. Undvik inandning av ånga/aerosol/dimma.

Personlig skyddsutrustning, skyddsglasögon/ansiktsskydd:

Skyddsglasögon eller ansiktsskärm bör användas vid risk för stänk.

Personskyddsutrustning, handskar:

Använd kemikalieresistent skyddshandskar. Använd skyddshandskar av nitril. Penetreringstiden har inte fastställts för produkten. Byt handskar ofta.

Personlig skyddsutrustning, andningskydd:

Vid otillräcklig ventilation: Andningskydd med kombinerat gas/partikelfilter (A/P3).

Skyddsblad

LAHEGA TAR SOLV 71w



Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

- 6.2 Miljöskyddsåtgärder:** Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark. Meddela ansvarig myndighet i händelse av förorening av mark eller vatten, eller utsläpp i avloppssystem.
- 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:** Absorbera i ett inert material (sand, vermikulit etc) och samla upp i lämpliga behållare. Skickas till destruktion. Mindre spill torkas upp.