

Skyddsblad

STROVELS SKV 02

Märkningsinformation

Piktogram



H-fraser

H315 Irriterar huden.
H318 Orsakar allvarliga ögonskador.

Kemisk sammansättning

Ingredienser: Oxazolidin (1 - 3), 2-aminoetanol (1 - 3)

Första hjälpen-information

Inhalation: Frisk luft. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Förtäring: Drick vatten. Sök läkare i händelse av bestående obehag.
Hudkontakt: Tvätta huden med tvål och vatten. Sök läkare i händelse av bestående obehag.
Ögonkontakt: Spola omedelbart med mjuk vattenstråle eller ögonspolvätska minst 5 minuter. Spärra upp ögonen. Ta bort eventuella kontaktlinser. Vid kvarstående besvär (intensiv sveda, smärta, ljuskänslighet, synpåverkan) fortsätt att spola och uppsök läkare.

Brandsläckningsinformation

Lämpliga släckmedel: Produkten är inte direkt antändbar. Välj släckningsmedel baserat på omgivande eldsvåda.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra: Ingen känd information.

Övrig information: Produkten är inte brandfarlig.

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.

Personlig skyddsutrustning, skyddsglasögon/ansiktsskydd: Använd godkända skyddsglasögon eller ansiktsskärm.

Personskyddsutrustning, handskar: Använd kemikalieresistenta skyddshandskar. Typ av material: Nitrilgummi. Penetreringstiden har inte fastställts för produkten. Byt handskar ofta.

Personlig skyddsutrustning, andningsskydd: Andningsskydd behövs normalt inte.

Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Skyddsblad

STROVELS SKV 02

- 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:** Absorbere i ett inert material (sand, vermikulit etc) och samla upp i lämpliga behållare. Skickas till destruktion. Mindre spill torkas upp eller spolas bort med vatten.