

# Skyddsblad

## LAHEGA CERAMICGUARD SPRAY & PROTECT

### Märkningsinformation



#### Kemisk sammansättning

**Ingredienser:** Dodecan-1-ol, ethoxylated (1 - 5)



#### Första hjälpen-information

**Inhalation:** Frisk luft. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

**Förtäring:** Skölj munnen med vatten. Framkalla ej kräkning. Sök läkare i händelse av obehag.

**Hudkontakt:** Tag av förorenade kläder. Tvätta huden med tvål och vatten.

**Ögonkontakt:** Håll ögonlocken brett isär. Skölj med ljummet vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.



#### Brandsläckningsinformation

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

**5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra:** Vid brand avges koloxider, kiseldioxid och organiska nedbrytningsprodukter. Små mängder formaldehyd kan bildas.

**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. Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten. Nedstänkta kläder tas av och tvättas innan de används igen.  
Undvik kontakt med huden och ögonen.

**Personlig skyddsutrustning, skyddsglasögon/ansiktsskydd:** Bär skyddsglasögon vid risk för stänk i ögonen.

**Personskyddsutrustning, handskar:** Skyddshandskar bör användas vid risk för direktkontakt eller stänk. Använd kemikalieresistenta skyddshandskar. Typ av material: Nitrilgummi. Penetreringstiden har inte fastställts för produkten. Byt handskar ofta.

**Personlig skyddsutrustning, andningsskydd:** Andningsskydd behövs normalt inte. Vid otillräcklig ventilation använd andningsskydd med filter A/P2.



#### 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 inert material (vermikulit, torr sand eller jord) och samla upp. Skickas till destruktion. Mindre spill torkas upp.