

SKYDDSBLAD

Ceramic Onecoat



Signalord:

Fara

Faroangivelser:

H225 Mycket brandfarlig vätska och ånga.
H304 Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
H314 Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

Allmänt

Användningsområde

Coating.

Första hjälpen-åtgärd

Allmänt

Vid olycka: Kontakta läkare eller akutmottagning - ta med etiketten eller detta säkerhetsdatablad. Vid bestående symptom eller om det råder tveksamheter om den påverkades tillstånd skall läkarhjälp sökas. Ge aldrig en medvetslös person vatten eller liknande.

Inandning

Flytta den skadade personen till frisk luft och håll personen under uppsyn.

Hudkontakt

Avlägsna förorenade kläder och skor. Hud som har varit i kontakt med materialet tvättas grundligt med tvål och vatten. Vid hudirritation: Sök läkarhjälp.

Ögonkontakt

Avlägsna eventuella kontaktlinser. Skölj genast ögonen med rikliga mängder vatten (20-30 °C) tills irritationen upphör och i minst 15 minuter. Se till att skölja under både övre och nedre ögonlock. Uppsök genast läkare.

Förtäring

Framkalla inte kräkning! Om kräkning uppstår hålls huvudet lågt så att maginnehållet inte kommer ner i lungorna. Tillkalla läkare eller ambulans. Symptom på kemisk lunginflammation kan tillkomma efter flera timmar. Personer som har svält produkten ska därför stå under medicinsk uppsikt minst 48 timmar.

Allmänna symptom och effekter

Produkten innehåller ämnen som kan ge kemisk lunginflammation vid inandning. Symptom på kemisk lunginflammation kan visa sig först efter flera timmar. Produkten innehåller frätande ämnen. Om ånga eller luftburna partiklar inandas kan detta ge skador på lungor och försäkra irritation och sveda i luftvägarna samt hosta. Frätande ämnen orsakar oåterkalleliga skador på ögonen. Fräter på huden.

Andra upplysningar

Medtag detta säkerhetsdatablad.

Skyddsutrustning

Symboler



Produktrelaterade åtgärder för att förhindra exponering

Ångbildning måste hållas på ett minimum och under nuvarande gränsvärden (se ovan). Installation av ett lokalt punktutslug rekommenderas om normalt luftflöde i arbetsrummet inte är tillräckligt.

Lämpligt ögonskydd

Använd skyddsglasögon med sidosköld.

Lämpliga material

Butyl. Genombrottsid: > 480 min. (Kat 6).

Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel

Rekommenderas: alkoholbeständigt skum, kolsyra, pulver, vattendimma.

Brand- och explosionsrisker

Om produkten utsätts för hög temperatur, t.ex. vid brand, kan farliga nedbrytningsprodukter bildas. Dessa är: Koloxider. Vid brand utvecklas tät svart rök som kan utgöra hälsofara. Brandpersonal bör använda lämplig skyddsutrustning. Slutna behållare utsatta för eld avkyls med vatten. Låt ej släckvatten rinna ut i kloak och vattendrag.

Personlig skyddsutrustning

Bär komplett skyddsutrustning inklusive andningsapparat.

Förebyggande åtgärder för att begränsa utsläpp

Allmänna åtgärder

Ej antänt lager avkyls med vattenånga. Avlägsna om möjligt brandfarliga material. Undvik direktkontakt med spill. Sörj för god ventilation.

Miljöskyddsåtgärder

Undvik utsläpp i sjöar, åar, kloaker etc.

Sanera

Använd sand, kiselgur eller liknande till uppsamling av vätskor. Kontakta alltid det lokala brandförsvaret vid stora utsläpp.

Ansvarigt företag

Företagsnamn

Blue & Green AB

Postadress

Stenorsvägen 52

Postnr.

261 44 Landskrona

Land

Sverige

Telefon

+46 418 399000

Nödtelefon

Begär Giftinformation :112

