|  |
| --- |
| **Kemisk Risikovurdering** |
| Proces | Vurdering af ABENA porefylder |
| Kemikalie(r) - mærkning | Alkylpolyglycosid, Alkyl Ether Carboxylsyre, Ethoxyleret fedt alkohol, Amide polyglycol ether |
| Arbejdsmetode og udstyr | Udlægges med moppe/fremfører |
| Blanding/fortynding | Koncentreret |
| Varighed - Mængder pr. tid |  |
| Tørretid/Hærdetid | 1-2 timer |
| Antal personer direkte  | 1 |
| Antal personer indirekte udsættelse | Ingen |
| Opbevaring/affald | Produkt er omfattet af som farligt affald, skal deponeres på indsamlingssted for farligt affald |
| Eksponeringsvej | X HudkontaktFaremærkningH-sætninger:H319, forårsager alvorlig øjenirritationH315 Forårsager hudirritationH318, forårsager alvorlig øjenskadeGV |
| □ IndåndingFaremærkningH-sætningerGV |
| □ IndtagelseFaremærkningH-sætningerLD 50 |
| Eksponeringsgrad | Dokumenteret med måling | X Ja □Nej |
| □Høj  | □Mellem  | X Lav  |
| Virkning af eventuel beskyttelse | Brug af beskyttelsesbriller jfr. data |
| Forebyggelsesniveau | □Højt | X Mellem  | □Lavt  |
| Substitution stof | Ej mulig |
| Substitution metode | Ej mulig |
| Tiltag nødvendig | X Nej □ Ja, hvilkeOverføres til APV-handleplan |
| Instruktionsbehov | X Mundtlig instruktionX Mundtlig instruktion + skriftligt materiale□Uddannelse/Kursus |
| Instruktionsgentagelse, hyppighed | Instruktion nødvendig |
| Dokumentation for afholdt instruktion | Navn-dato |