



Kundens intygsblankett för säker hantering, användning och lagring av produkter som innehåller kiselhydrid (SiH)

Kundens namn ("Företaget"):

Kundens adress

Kundens representant:

Dow -produkt(er):

Sold-to number:

Ship-to/end-user number:

Observera: Så snart denna intygsblankett är ifylld och godkänd kan ditt företag köpa de angivna produkterna från Dow som innehåller SiH. Om ditt företag i framtiden köper andra produkter som innehåller SiH, måste du säkerställa att samma säkerhetsåtgärder och hänsynstaganden tillämpas, och att personalen är medveten om riskerna för varje produkt.

Denna blankett kommer att hjälpa Dow och dig, vår kund, att granska din tekniska kunskap om produkter som innehåller kiselhydrid (SiH) och hur du avser att informera personalen om säker hantering och de reaktiva egenskaperna hos SiH-funktionella material. Baserat på denna granskning kan Dow rekommendera att du deltar i ytterligare utbildning om säker produkthantering.

Du accepterar att denna granskning inte är någon uttömmande utvärdering av din anläggning och att den inte ska betraktas som en inspektion av anläggningens kvalitet, miljö eller säkerhet. Du accepterar att det är ditt ansvar att förstå alla rättsliga krav som gäller din anläggning, liksom att upptäcka och åtgärda alla relevanta brister.



Markera varje objekt som har granskats och ställts till förfogande för alla i personalen som hanterar eller bearbetar dessa material.

A ____ Säkerhetsdatablad (SDB) för varje produkt av intresse.

B ____ Broschyren ”Säker hantering av polysiloxaner som innehåller kiselhydrid” från Dow. Kallas nedan ”broschyren om säker hantering”.

Säker hantering av produkter som innehåller SiH

Beskrivning av hälsorisker

1. Har du, när du har läst säkerhetsdatabladet och avsnittet ”Beskrivning” i broschyren om säker hantering, tillräcklig förståelse för definitionen av samt hälsoriskerna för en kiselhydrid eller SiH-siloxan, så som de används i dessa dokument?

JA ____ NEJ ____

Kemisk reaktivitet

2. Förvarar ni produkterna i sina originalbehållare i er verksamhet?

JA ____ – hoppa till fråga 10, NEJ ____ – gå vidare till nästa fråga

3. Har du kontrollerat om det finns material som kan reagera med eller som är oförenliga med de produkter som innehåller SiH som du avser att använda, och har lämpliga skyddsåtgärder vidtagits för att förhindra oavsiktlig blandning med eller exponering för dessa material?

JA ____ NEJ ____

4. Om du reagerar, bearbetar kemiskt eller modifierar produkterna som innehåller SiH, förstår du då vilka typer av reaktioner som kan uppstå i processen och vilka risker som dessa reaktioner kan leda till?

JA ____ NEJ ____ Om JA, ge en kortfattad beskrivning: _____

Utformning av utrustning

5. Har du, baserat på din kunskap om dessa material, funderat över eventuella risker och vidtagit åtgärder för att begränsa dessa identifierade risker? (Till exempel: ventilerings, spolning, inertering, potentialutjämning, jordning, kylsystem, ventilerade behållare och kärl, etc.)

JA ____ NEJ ____ Om JA, när var dessa färdiga? _____



Drifrutiner

6. Har du, efter noggrann granskning av avsnittet "Drifrutiner" i broschyren om säker hantering och en granskning på plats av din process – av eller tillsammans med driftpersonalen – även granskat dina drifrutiner för att säkerställa att de omfattar de särskilda överväganden som måste göras för produkter som innehåller SiH?

JA _____ NEJ _____

7. Finns det rutiner för rengöring av utrustningen som minimerar kontaminering och oavsiktlig generering av vätgas under rengöringen?

JA _____ NEJ _____

Förpackning

8. Om du överför produkten till en annan behållare, använder du då endast rena behållare, som inte består av glas, med avluftade tillslutningar som förhindrar övertryck?

JA _____ NEJ _____

Brandskydd

9. Har du granskat avsnittet "Brandskydd" i broschyren om säker hantering och säkerhetsdatabladet för produkten och tagit hänsyn till förvaringsplatser, tekniska skyddsåtgärder och andra brandskyddsåtgärder som beskrivs i avsnittet?

JA ____ NEJ _____

10. Vet du vilka brandsläckningsmedel och förfaranden som du ska använda tillsammans med materialen som innehåller SiH i händelse av brand?

JA ____ NEJ _____

Miljöfrågor och avfallshantering

11. Har du (eller en tredje part som du anlitar), efter granskning av broschyren om säker hantering och säkerhetsdatabladet, tagit reda på vilken metod som är lämplig för att ta hand om spill av de specifika produkter som du avser att använda?

JA _____ NEJ _____

12. Vet du vilka avfallshanteringsförfaranden som är korrekta för material som innehåller SiH, inklusive transportbehållare och kontaminerade processkomponenter (såsom lump, lösningsmedel, behållare för överföring, etc.) och tänker du använda dessa förfaranden?

JA ____ NEJ _____



Vill du bli kontaktad av en representant från Dow för ytterligare hjälp med eller förklaring av programmet och målsättningen för säker hantering av SiH-material? JA____ NEJ____

Företaget intygar att den information och de uppgifter som anges på denna blankett är sanna och riktiga. Företaget accepterar att följa rekommendationerna om säker hantering för produkter som innehåller SiH och att tillhandahålla lämplig utbildning för personalen och andra användare av detta material, såsom entreprenadföretag, för säker hantering av produkter som innehåller SiH som en del av Företagets verksamhet.

Jag är behörig företrädare för Företaget.

Den behörige företrädarens underskrift

Namnförtydligande

Befattning

Datum