



## Vevői hitelesítő űrlap a szilikon-hidridet (SiH) tartalmazó termékek biztonságos kezeléséről, felhasználásáról és tárolásáról

Vevő megnevezése (a „Vállalat”):

Vevő címe:

Vevő képviselője:

Dow terméke(i):

Sold-to number:

Ship-to/end-user number:

*Megjegyzés: Az ellenőrző űrlap kitöltése és jóváhagyása után vállalata megveheti a megjelölt SiH-tartalmú Dow termékeket. Amennyiben a jövőben vállalata ettől eltérő SiH-tartalmú terméket vásárol, ezennel vállalja, hogy ugyanezeket az óvintézkedéseket és szempontokat lépteti életbe, és hogy az alkalmazottai ismerik minden termék kockázatait.*

---

Ezen űrlap segítségével a Dow és Ön is, mint az ügyfelünk, felmérheti az Önök műszaki ismereteit a szilikon-hidrid (SiH) tartalmú termékekről, illetve arra vonatkozó terveit, hogy a munkatársait hogyan tájékoztatja a SiH funkcionális anyag biztonságos kezeléséről és reaktív jellemzőiről. A felmérés alapján a Dow esetleg felajánlja, hogy a termékek biztonságos kezeléséről további tréningen vegyenek részt.

Ezennel tudomásul veszi, hogy ez a felmérés nem átfogó értékelés az Ön létesítményéről és ez nem minősül a telephely minőségi, környezetvédelmi és biztonsági felülvizsgálatának. Ezennel tudomásul veszi, hogy az Ön létesítményére vonatkozó összes jogi követelmény ismerete, valamint az összes ezzel kapcsolatos hiányosság felkutatása és kijavítása az Ön felelőssége.

---



**Pipálja ki azokat a tételeket, amelyeket áttanulmányoztak és az összes olyan munkatársnak a rendelkezésére bocsátottak, akik ezeknek az anyagoknak a felhasználásában részt vesznek.**

A \_\_\_\_ Termékek biztonsági adatlapja az összes érintett termékre vonatkozóan.

B \_\_\_\_ “A szilikon-hidridet tartalmazó polisziloxánatok biztonságos kezelése” c. tájékoztató a Dow-tól. A továbbiakban: „Biztonságos kezelési tájékoztató”

### **A SiH-tartalmú termékek biztonságos kezelése**

#### **Egészségügyi kockázatok leírása**

1. A biztonsági adatlap és a biztonságos kezelési tájékoztató elolvasása után elég jól érti a szilikon-hidrid vagy SiH sziloxán, ahogy ezekben a dokumentumokban szerepel, meghatározását valamint egészségügyi kockázatait?

IGEN \_\_\_\_ NEM \_\_\_\_

#### **Kémiai reakcióképesség**

2. Vállalatuknál a terméket az eredeti csomagolásban tartják?  
IGEN \_\_\_\_ ugorjon a 10. kérdésre; NEM – folytassa a következő kérdéssel.
3. Átvizsgálták azokat az anyagokat, melyek reagálhatnak vagy összeférhetetlenek lehetnek a felhasználni kívánt SiH-tartalmú termékekkel, és megfelelő óvintézkedéseket tettek az ellen, hogy ezekkel az anyagokkal akaratlanul keveredjenek vagy érintkezzenek?

IGEN \_\_\_\_ NEM \_\_\_\_

4. Amennyiben a SiH-tartalmú terméket reagáltatja, kémiaileg kezeli vagy módosítja, pontosan érti azokat a reakciókat, amelyek az eljárás során végbemehetnek, és azt, hogy ezek a reakciók milyen veszélyeket hordoznak?

IGEN \_\_\_\_ NEM \_\_\_\_ Ha *Igen*, röviden írja le: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

#### **Berendezések kialakítása**

5. Az anyagok ismerete alapján felmérte a potenciális kockázatokat és életbe léptetett olyan ellenőrzési pontokat, melyek mérséklik a beazonosított kockázatokat? (Például: szellőzés, tisztítás, semlegesítés, kötés, földelés, hűtőrendszerek, szellőző tárolók és edények, stb.)

IGEN \_\_\_\_ NEM \_\_\_\_ Ha *Igen*, mikor történtek ezek? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



### Működtetési eljárások

6. A Biztonságos kezelési útmutató Működtetési eljárások fejezetének alapos áttanulmányozása, valamint a saját feldolgozási folyamatok – a működtető személyzet által vagy velük történő – helyszíni áttanulmányozása után, a vállalatának működtetési eljárásait is átvizsgálta és megbizonyosodott arról, hogy azok megfelelnek a SiH-tartalmú termékekre vonatkozó különös szempontoknak?

IGEN \_\_\_\_\_ NEM \_\_\_\_\_

7. Rendelkezik a berendezések tisztítására vonatkozó eljárásokkal a szennyeződés és a tisztítás során akaratlanul keletkező hidrogéngáz minimalizálása érdekében?

IGEN \_\_\_\_\_ NEM \_\_\_\_\_

### Csomagolás

8. Ha a terméket egy másik tárolóedénybe kell áttölteni, csak tiszta, nem üvegből készült, a túlnyomás megakadályozására szellőzőnyílást tartalmazó tetejű edényeket használ?

IGEN \_\_\_\_\_ NEM \_\_\_\_\_

### Tűzvédelem

9. Átolvasta a Biztonságos kezelési tájékoztató Tűzvédelemről szóló fejezetét és a termék Biztonsági adatlapját, és úgy gondolja, hogy a tárolás helyszíne, a műszaki ellenőrzések és egyéb tűzvédelmi intézkedések megfelelnek az ott leírtaknak?

IGEN \_\_\_\_\_ NEM \_\_\_\_\_

10. Meghatározta, hogy tűz esetén a SiH-tartalmú anyagokra vonatkozóan melyek a megfelelő tűzoltáshoz használt anyagok és eljárások?

IGEN \_\_\_\_\_ NEM \_\_\_\_\_

### Környezetvédelmi kérdések és megsemmisítés

11. A biztonságos kezelési tájékoztató és a biztonsági adatlap elolvasása után meghatározta (Ön vagy szerződésben megbízott harmadik személy) a felhasználni kívánt termékek kiömlése esetén életbe léptetendő megfelelő módszereket?

IGEN \_\_\_\_\_ NEM \_\_\_\_\_

12. Ismeri a SiH-tartalmú anyagok helyes hulladékmegsemmisítési eljárásait, ideértve a szállításhoz használt edényeket és a feldolgozás során szennyeződő tételeket is (pl. rongyok, oldószerek, átöntő edények stb.), és szándékozik bevezetni ezeket az eljárásokat?

IGEN \_\_\_\_\_ NEM \_\_\_\_\_



Szeretné, ha a Dow képviselője felvenné Önnel a kapcsolatot a SiH-tartalmú anyagok biztonságos kezelésének programjával és céljaival kapcsolatos további segítség vagy magyarázat miatt? IGEN\_\_\_\_\_NEM\_\_\_\_\_

A Vállalat igazolja, hogy ezen az űrlapon megadott információk és állítások pontosak és a valóságnak megfelelnek. A Vállalat vállalja, hogy követi a SiH-tartalmú termékek biztonságos kezelésére vonatkozó ajánlásokat és megfelelő képzést nyújt a SiH-tartalmú termékek biztonságos kezeléséről munkatársainak vagy az anyagot a Vállalat működési eljárása során felhasználó bármely személynek, például az alvállalkozóknak.

A Vállalat meghatalmazott képviselőjében:

\_\_\_\_\_

A meghatalmazott képviselő aláírása

\_\_\_\_\_

Név nyomtatott betűkkel

\_\_\_\_\_

Beosztás

\_\_\_\_\_

Dátum