



*** Mit der Unterzeichnung dieses Dokuments bestätigen Sie, dass Sie berechtigt sind, im Namen Ihres Unternehmens Angaben in Bezug auf TSCA zu machen und dass diese Auskünfte verlässlich sind. ***

TSCA-KONFORMITÄTSDEKLARATION: PBT-BESCHRÄNKUNGEN

Am 6. Januar 2021 veröffentlichte die US-amerikanische Environmental Protection Agency (EPA) abschliessende Entscheidungen gemäss Abschnitt 6(h) des Toxic Substances Control Act (TSCA, auch Gefahrstoff Überwachungsgesetz) zur Beschränkung des Imports und der Verwendung von fünf persistenten, bioakkumulativen und toxischen (PBT) Chemikalien. Diese Stoffe sind:

- PIP (3:1), Phenol, isopropyliertes Phosphat (3:1), CAS 68937-41-7
- DecaBDE, Decabromdiphenylether, CAS 1163-19-5
- 2,4,6 TTBP, 2,4,6-tris(tert-butyl)phenol, CAS 732-26-3
- HCBd, Hexachlorbutadien, CAS 87-68-3
- PCTP, Pentachlorthiophenol, CAS 133-49-3

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit senden wir Ihnen Informationen bezüglich der US-amerikanischen Environmental Protection Agency (EPA) und dem Toxic Substances Control Act (TSCA) Abschnitt 6(h). Diese Mitteilung gilt für alle Produkte, die von **ATP Hydraulik AG** vor dem Unterzeichnungsdatum dieser Deklaration verkauft oder anderweitig in Verkehr gebracht wurden.

ODER hiermit senden wir Ihnen Informationen bezüglich der US-amerikanischen Environmental Protection Agency (EPA) und dem Toxic Substances Control Act (TSCA) Abschnitt 6(h). Diese Mitteilung gilt für alle Produkte, die vor dem Unterzeichnungsdatum dieser Deklaration an **ABB** verkauft oder anderweitig bereitgestellt wurden.

Wenn keine Produkte einen der beschränkten Stoffe enthalten, muss diese Option ausgewählt werden:

Durch Ankreuzen dieses Kästchens wird bestätigt, dass keines der oben genannten Produkte einen der fünf beschränkten PBT-Stoffe enthält.

ODER wenn Produkte beschränkte Stoffe enthalten, muss diese Tabelle ausgefüllt werden. Jedes aufgeführte Produkt enthält einen oder mehrere der PBT-Stoffe – entweder ohne Ausnahme oder mit der/den aufgelisteten geltenden Ausnahme(n).

| Produkt(e) | Stoffname oder CAS-Nummer | Konzentration (%) | Ausnahme |
|------------|---------------------------|-------------------|----------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Name: Jurcevic Ivo

Unterschrift: 

Titel: Leiter Q-Management, LEAN, Arbeitssicherheit

Datum: 24.04.2025

E-Mail: i.jurcevic@atphydraulik.ch

Telefon: +41 41 799 49 32