

Information zu persistenten organischen Schadstoffen POP-Verordnung (EU) 2019/1021 & PCTS

Aschaffenburg, 12.04.2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

Persistente organische Schadstoffe (engl. Persistent Organic Pollutants - POPs) sind organische Stoffe, die in der Umwelt verbleiben, sich in lebenden Organismen ansammeln und eine Gefahr für unsere Gesundheit und die Umwelt darstellen. Sie werden weltweit durch das Stockholmer Übereinkommen über persistente organische Schadstoffe geregelt. Das Ziel dabei ist die Herstellung, das Inverkehrbringen und die Verwendung von POP zu verbieten oder auf ein Minimum zu beschränken.

Linde Hydraulics GmbH & Co. KG (LHY) beliefert ihre Kunden mit sicheren Produkten, die allen behördlichen Anforderungen genügen. Nachhaltigkeit sowie der Schutz der menschlichen Gesundheit und der Umwelt sind in der Philosophie von LHY verankert.

Für den europäischen Wirtschaftsraum hat die Europäische Union die Verpflichtungen aus dem Stockholmer Übereinkommen im Rahmen der Verordnung (EU) 2019/1021 (POP-Verordnung) in geltendes Recht überführt. Ein Verbot gilt für alle in Anhang I der POP-Verordnung aufgeführten Stoffe. Auf alle in Anhang II gelisteten Stoffe ist eine Beschränkung anzuwenden.

In Kanada wird die Verwendung, der Verkauf, die Herstellung und die Einfuhr von Stoffen, die dem Stockholmer Übereinkommen unterliegen durch die Prohibition of Certain Toxic Substances Regulations, 2012 (PCTS) mit einigen Ausnahmen verboten. In verschiedenen Anhängen zur PCTS sind die verbotenen Stoffe sowie die ausgenommenen Anwendungen und Schwellenwerte aufgeführt. Die vorgeschlagene Revision der Regelungen durch PCTS 2022, welche die derzeitige Verordnung aufheben und ersetzen soll, wurde bereits im folgenden Statement berücksichtigt.

Sales Info

Vetriebsinformation



Auf Basis der uns aktuell zur Verfügung stehenden Informationen erklären wir, dass die Produkte von LHY keine persistenten organischen Schadstoffe enthalten, die in den Anhängen der POP-Verordnung und PCTS gelistet sind.

LHY wird die oben genannten Vorschriften beobachten und dieses Statement anpassen sobald weitere Informationen verfügbar sind.

Mit freundlichen Grüßen

Linde Hydraulics GmbH & Co.KG

A blue ink signature of Michael Kessler, consisting of a series of connected loops and a long horizontal stroke.

Michael Kessler
Chief Operating Officer

A blue ink signature of Lukas Bozem, written in a cursive style.

Lukas Bozem
Head of HSE & Sustainability