

TSCA Bestätigung für Relais und Zubehör

Abschnitt 6(h) des Toxic Substances Control Act (TSCA)
der U.S. Environmental Protection Agency (EPA)

Erklärung zur Umweltverträglichkeit

Umweltverträglichkeit ist ein besonderes Anliegen der ELESTA GmbH. Seit Jahren werden alle verwendeten Materialien, Hilfsstoffe, Verpackungsmittel, Reinigungsmittel usw. im Hinblick auf Umweltverträglichkeit ausgewählt. Sorgsamer Umgang mit den natürlichen Ressourcen, möglichst geringer Energiebedarf, Pendelsysteme für Vormaterialien und Hilfsstoffe, sowie optimierte Recyclingprozesse sind für uns selbstverständlich und gehen weit über das vom Gesetzgeber verlangte Mass hinaus.

TSCA-Konformität

Unsere Produkte enthalten keine der nach Abschnitt 6(h) des Toxic Substances Control Act (TSCA) als persistent, bioakkumulierbar oder toxisch (PBT) eingestuft Substanzen. ELESTA hat von seinen Lieferanten zu allen betroffenen Produkten die notwendigen Informationen eingeholt und angemessene Schritte unternommen, um den Status der Produkte zu bestätigen.

Zum Erstellungszeitpunkt dieser Bestätigung im Abschnitt 6h des TSCA gelistete PBT-Substanzen:

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

Geltung

Die Konformität gilt für das gesamte derzeit verfügbare Produktportfolio, namentlich die Relais der hier aufgelisteten Baureihen.

Relais-Baureihen: SISF, SIS, SIF, SID, SGR, SIM, SLR, SIR, SIP
Relais-Zubehör: SRD, SRP

April 2024
ELESTA GmbH



Martin Pliessnig
Leiter Qualitäts- und Umweltmanagement