

1/3

Konformitätserklärung Declaration of Conformity

TRAPYLFN®

REACH-Verordnung (EU) 1907/2006

Alle von uns verwendeten oder vertriebenen Rohstoffe entsprechen der REACH-Verordnung und sind entweder registriert oder von der Registrierung ausgenommen. Der Status unserer Rohstoffe wird von uns laufend überwacht.

Anhang XIV - Die in Anhang XIV genannten Stoffe sind in unseren TRAPYLEN®-Typen oberhalb allgegenwärtiger* Konzentrationen nicht enthalten.

Anhang XVII - Eventuelle Verwendungsbeschränkungen gemäß Anhang XVII werden im Sicherheitsdatenblatt im Abschnitt 15 genannt.

All raw materials used and distributed by Tramaco comply with the REACH regulation and are either registered or exempted from registration. We monitor the status of all our raw materials.

Annex XIV - No substances named in annex XIV are present in our TRAPYLEN®-types above ubiquitous* levels.

Annex XVII - Should there be use restrictions according to annex XVII these are stated in section 15 of the respective MSDS.

SVHC-Kandidatenliste (Stand 23. Januar 2024)

Stoffe der SVHC-Kandidatenliste sind in unseren allgemein vertriebenen TRAPYLEN-Typen oberhalb allgegenwärtiger* Konzentrationen nicht enthalten.

Evtl. in unseren Produkten enthaltene SVHC-Kandidatenstoffe werden ab 0,1 % im Abschnitt 3 des Sicherheitsdatenblattes genannt. Wir überprüfen regelmäßig die Listen auf neue relevante Einträge und benachrichtigen unsere Kunden bei Änderungen.

No substances listed on the SVHC-candidate list are present in our generally marketed TRAPYLEN-types above ubiquitous* levels."

For all our products the content of SVHC candidates of 0.1% or more is declared in section 3 of the MSDS. We monitor the lists regularly for new relevant entries and inform our customers accordingly in case of changes.

POP (Persistant Organic Pollutants) Verordnung (EU) 2019/1021 zuletzt geändert durch Verordnung (EU) 2023/866

Die in diesen Verordnungen genannten Stoffe sind in TRAPYLEN® oberhalb allgegenwärtiger* Konzentrationen nicht enthalten.

No substances named in these regulations are present in TRAPYLEN® above ubiquitous* levels.

PFAS

Per- oder polyfluorierte Chemikalien sind in TRAPYLEN® oberhalb allgegenwärtiger* Konzentrationen nicht enthalten.

There are no Per- and polyfluorinated alkyl substances present in TRAPYLEN® above ubiquitous* levels.

Persistent, Bioaccumulative, and Toxic (PBT) Chemicals under TSCA Section 6(h) as ruled by EPA (Stand 06. Januar 2021)

Die folgenden Chemikalien sind in TRAPYLEN® oberhalb allgegenwärtiger* Konzentrationen nicht enthalten.

The following chemicals are not present in TRAPYLEN® above ubiquitous* levels.

CAS 1163-19-5	Decabromodiphenyl ether (DecaBDE)
CAS 68937-41-7	Phenol, isopropylated phosphate (3:1) (PIP (3:1))
CAS 732-26-3	2,4,6-Tris(tert-butyl)phenol (2,4,6-TTBP)
CAS 87-68-3	Hexachlorobutadiene (HCBD)
CAS 133-49-3	Pentachlorothiophenol (PCTP)

Konfliktmineralien - Dodd-Frank Act (Sec. 1502) bzw. Verordnung (EU) 2017/821 zuletzt geändert durch Verordnung (EU) 2020/1588

Die in diesen Gesetzestexten aufgeführten Stoffe (Zinn, Tantal, Wolfram und Gold) sowie Kobalt sind in TRAPYLEN® oberhalb allgegenwärtiger* Konzentrationen nicht enthalten.

The substances named in these regulations (tin, tantalum, tungsten and gold) as well as cobalt are not present in TRAPYLEN® above ubiquitous* levels.

RoHS-Richtlinie (EU) 2011/65 zuletzt geändert durch Richtlinie (EU) 2024/232

Die in Anhang II dieser Richtlinie aufgeführten Stoffe sind in TRAPYLEN® oberhalb allgegenwärtiger* Konzentrationen nicht enthalten.

No substances named in annex II of this regulation are present in TRAPYLEN® above ubiquitous* levels.

China RoHS 2 (Stand 21. Januar 2016)

Die in den Verwaltungsmaßnahmen zur Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe in elektrischen und elektronischen Produkten durch das chinesische Ministerium für Industrie und Informationstechnologie (MIIT) aufgeführten Stoffe sind in TRAPYLEN® oberhalb allgegenwärtiger* Konzentrationen nicht enthalten.

No substances named in the Administrative Measures for the Restriction of the Use of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Products of 21st Jan. 2016 by the Chinese Ministry of Industry and Information Technology (MIIT) are present in TRAPYLEN® above ubiquitous* levels.

*In Bezug auf eine chemische Substanz bedeutet das Wort "allgegenwärtig", dass diese Substanz natürlich in der Umwelt vorhanden ist und zumindest überall als Spuren nachweisbar sein könnte. Das Auftreten solcher "allgegenwärtigen" Spurenchemikalien kann weder durch technische noch durch physikalische oder physikalisch-chemische Maßnahmen verhindert werden. Die analytische Bestimmung all dieser allgegenwärtigen Substanzen ist nicht Teil der Prozessüberwachung bei der TRAMACO GmbH oder Teil der TRAMACO-Lieferspezifikationen.

* With respect to a chemical substance, the word "ubiquitous" means that this substance is naturally present in the environment and could at least be detectable as traces everywhere. Traces of such "ubiquitous" chemicals cannot be prevented, neither through technical nor physical or physical-chemical measures. The analytical determination of all these ubiquitous substances is not part of the process monitoring at TRAMACO GmbH or part of TRAMACO delivery specifications.

Diese Erklärung ist gültig, bis die zitierten Richtlinien und Verordnungen ihre Gültigkeit verlieren, jedoch maximal 2 Jahre ab Erstelldatum, vorbehaltlich aktualisierter Informationen, die Sie von der Tramaco GmbH erhalten. Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

This declaration is valid until the cited directives and regulations lose their validity, but for a maximum of 2 years from the date of issue, subject to updated information that you receive from Tramaco GmbH. This document is issued electronically and is valid without a signature.

i.A. Susanne Beneddine Regulatory Affairs – SHE Tornesch, 06.02.2024