

ISOLA VICENTINA

24/02/2025

### **Dichiarazione di conformità ROHS e REACH**

Gentile Cliente,

Confermiamo che la nostra azienda lavora nel rispetto del regolamento Reach 1907/2006/EC nelle versioni correnti valide.

Gruppo Gaser T.C. srl realizza trattamenti superficiali di nichelatura di metalli.

Per soddisfare completamente i nostri obblighi, verifichiamo il rispetto delle normative nella nostra catena di fornitura mediante regolari comunicazioni da parte dei nostri fornitori.

#### **In accordo alle norme vigenti, confermiamo per i nostri trattamenti superficiali:**

x Conformità ai requisiti legali del regolamento REACH 1907/2006 / CE nella versione attualmente in vigore e che gli articoli non contengono sostanze SVHC con una concentrazione > 0,1% p / p (in peso) o elencate nella Candidate List pubblicata dall'ECHA (aggiornata al 21 Gennaio 2025).

x Conformità ai requisiti legali della direttiva 2011/65/CE (ROHS III) sulla "limitazione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche" nella versione attualmente in vigore e che gli articoli non contengono metalli pesanti come piombo, mercurio, cromo esavalente > 0,1% p / p o cadmio > 0,01% p / p nonché bifenili polibromurati (PBB) o difenileteri polibromurati (PBDE) con una concentrazione > 0,1% p / p in materiali omogenei.

x Conformità ai requisiti legali della direttiva 2002/95/CE (ELV) nella versione attualmente in vigore e che gli articoli non contengono metalli pesanti come piombo, mercurio, cromo esavalente > 0,1% p / p o cadmio > 0,01% w / w se gli articoli non sono coperti dalle esenzioni elencate nell'allegato II.

x Conformità ai requisiti di GADSL (Elenco globale delle sostanze dichiarabili nel settore automobilistico) e VDA 232 -101 (Revisione febbraio 2015) in materia di "sostanze vietate e dichiarazione obbligatoria nell'industria automobilistica".

x Conformità ai requisiti della direttiva 1005/2009/CE nella versione attualmente in vigore e che gli articoli non contengono sostanze che riducono lo strato di ozono o aumentano l'effetto serra.

In particolare si conferma che i prodotti utilizzati dai nostri processi non contengono le seguenti sostanze:

- Decabromodiphenylether (DecaBDE) (CAS: 1163-19-5)
- Phenol, isopropylatedphosphate (3:1) (PIP (3:1)) (CAS: 68937-41-7)
- 2,4,6-Tris(tert-butyl)phenol (2,4,6-TTBP) (CAS: 732-26-3)
- Hexachlorobutadiene (HCBD) (CAS: 87-68-3)
- Pentachlorothiophenol (PCTP) (CAS: 33-49-3)

Sarà nostra premura informarVi in caso di aggiornamento da parte dei nostri fornitori



Federico Marcato

*Responsabile Qualità*

**Gaser Technical Coating Srl**