

Gentile Cliente,

In riferimento alla **Direttiva 2011/65/UE** sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (**RoHS**), rifusione della precedente Direttiva 2002/95/CE, la società Valtaro Motori S.r.l. con sede in Borgo Val di Taro, in persona del legale rappresentante Antonella Cavatorta, dichiara che:

in ossequio a quanto previsto dalla Direttiva in oggetto, i componenti impiegati nella nostra produzione hanno valori delle concentrazioni massime tollerate per peso nei materiali omogenei inferiore a quanto scritto in Tabella 1.

Sulla base di quanto dichiarato Valtaro Motori S.r.l. mantiene attive le azioni necessarie a garantire la continuità della catena di fornitura nello specifico: l'aggiornamento delle informazioni necessarie in riferimento all'evoluzione della Direttiva RoHS, la ricerca di fornitori alternativi con l'obiettivo di garantire la continuità della fornitura, la ricerca e lo sviluppo di processi e sostanze alternative al fine di garantire ai clienti la continuità, la qualità e le prestazioni dei prodotti forniti.

Tabella 1

Sostanze con restrizioni d'uso e valori delle concentrazioni massime tollerate per peso nei materiali omogenei	
Piombo e suoi composti	0,1% in peso sul materiale omogeneo*
Mercurio e suoi composti	0,1% in peso sul materiale omogeneo*
Cadmio e suoi composti	0,01% in peso sul materiale omogeneo*
Cromo esavalente e suoi composti	0,1% in peso sul materiale omogeneo*
Bifenili polibromurati (PBB)	0,1% in peso sul materiale omogeneo*
Eteri di difenile polibromurato (PBDE)	0,1% in peso sul materiale omogeneo*
Ftalato di bis(2-etilesile) (DEHP)	0,1% in peso sul materiale omogeneo**
Benzilbutilftalato (BBP)	0,1% in peso sul materiale omogeneo**
Dibutilftalato (DBP)	0,1% in peso sul materiale omogeneo**
Diisobutilftalato (DIBP)	0,1% in peso sul materiale omogeneo**

*per materiale omogeneo si intende un materiale di composizione uniforme o un materiale costituito dalla combinazione di più materiali che non può essere diviso o separato in materiali diversi mediante azioni meccaniche come lo svitamento, il taglio, la frantumazione, la molatura e processi abrasivi.

**Introdotta dalla Direttiva Delegata della Commissione 2015/863/UE. La restrizione per DEHP, BBP, DBP e DIBP si applica solo a partire dal 22 luglio 2019 e ai dispositivi medici e agli strumenti di controllo e controllo, compresi gli strumenti di monitoraggio e controllo industriali, dal 22 luglio 2021.

Borgo val di taro 16/07/2022

Antonella Cavatorta
Amministratore Delegato