



Lamierini magnetici tranciati

DICHIARAZIONE REACH 2020 aggiornata REACH/CLP- PUBBLICATO IL REG. UE 2020/784 CHE MODIFICA L'ALLEGATO I DEL REG. UE 2019/1021 INQUINANTI ORGANICI PERSISTENTI (POPS II)

In data 16 Gennaio 2020 L'Agenzia Europea per le sostanze chimiche (ECHA) ha inserito nell'elenco delle sostanze estremamente preoccupanti 4 nuovi composti chimici, portando il totale a 205 sostanze inserite nella Candidate List. L'inclusione nell'elenco di sostanze candidate comporta obblighi immediati per i fornitori di articoli che la contengano, qualora questi, contengano sostanze incluse nell'elenco, in concentrazioni superiori allo 0,1 % in peso/peso. Le 4 nuove sostanze incluse nell'elenco delle sostanze estremamente preoccupanti non sembrano particolarmente problematiche per il comparto Metalmeccanico di cui facciamo parte, di seguito le sostanze inserite:

- Perfluorobutan sulfonic acid (PFBS) and its salts: la sostanza è utilizzata come elemento catalizzatore/additivo/reagente nel settore della sintesi chimica dei polimeri plastici e nel settore della manifattura dei polimeri, settore della plastica; È inoltre utilizzato come ritardante di fiamma per le apparecchiature elettroniche;
- Diisohexyl phthalate: La sostanza è utilizzata come lubrificante per alcuni fluidi refrigeranti utilizzati nel settore dell'automobile; viene inoltre utilizzata in alcuni applicazioni per la produzione di articoli plastici e nella produzione di gomme per il settore automotive;
- 2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one: La sostanza è usata quasi esclusivamente nel campo di produzione dei polimeri plastici per il settore di trasformazione della plastica e nel settore della gomma;
- 2-benzyl-2-dimethylamino-4'-morpholinobutyrophenone: La sostanza è usata quasi esclusivamente nel campo di produzione dei polimeri plastici per il settore di trasformazione della plastica e nel settore della gomma;

Inoltre

Pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea n. 188 serie L del 15 giugno 2020 il Regolamento (UE) 2020/784 che apporta importanti modifiche all'Allegato I del Reg. (UE) 2019/1021 inerente l'utilizzo e l'immissione sul mercato degli Inquinanti Organici Persistenti (c.d. POPs). In Allegato I al Regolamento POPs II sono riportate le sostanze sia allo stato puro che all'interno di miscele o di articoli per cui è vietata la fabbricazione, l'immissione in commercio e l'uso, fatte salve le specifiche deroghe previste dall'art. 4 del medesimo regolamento. Il Reg. (UE) 2020/784 introduce in Allegato I l'acido perfluorooztanoico (PFOA), i suoi sali e i composti a esso correlati. Per la stessa sostanza erano già state introdotte delle limitazioni alla fabbricazione e all'uso, ma da una normativa differente: il Reg. (CE) 1907/2006 (REACH), che, alla voce 68 dell'Allegato XVII, riporta una restrizione specifica per la sostanza che è entrata in vigore il 04 luglio 2020.

Trancerie Emiliane S.p.A. dichiara, relativamente all'adempimento agli obblighi previsti dal Regolamento europeo REACH, che essendo utilizzatore a valle di sostanze, miscele, e produttore di articoli non destinati a rilasciare sostanze durante l'uso prevedibile, non è sottoposta agli obblighi di preregistrazione e registrazione di sostanze previsti per i produttori e importatori di sostanze e di articoli destinati a rilasciare sostanze durante l'uso.

Trancerie Emiliane S.p.A. si è pertanto adoperata per adempiere gli obblighi che le competono, ergo:

- verificare presso i propri fornitori se gli articoli forniti contengano sostanze SVHC della "candidate list" al di sopra della soglia di legge (0,1%p/p).
- verificare presso i propri fornitori che tutte le sostanze come tal quali o presenti in miscele soggette a REACH siano state, dai loro fornitori registrate o pre-registrate, secondo Regolamento REACH.
- verificare che le sostanze impiegate nella fabbricazione dei propri prodotti siano utilizzate nell'ambito delle condizioni d'uso previste per tali sostanze come tal quali o contenute in miscele.
- in caso d'inadempimento riguardante uno dei punti precedenti da parte di un fornitore, trovare valide alternative conformi a REACH in modo di garantire la continuità delle forniture.
- sulla base delle informazioni ricevute a valutare l'eventuale presenza di sostanze SVHC e INQUINANTI ORGANICI PERSISTENTI (POPS II) nei prodotti forniti al cliente. Trancerie Emiliane S.p.A. garantisce pertanto la continuità di fornitura riguardo ai prodotti da Voi acquistati e a tutti i prodotti a proprio catalogo e dichiara che essi ottemperano al Regolamento REACH.

Sulla base delle conoscenze attualmente in nostro possesso, i nostri prodotti non contengono alcuna delle sostanze SVHC/INQUINANTI ORGANICI PERSISTENTI (POPS II) di "candidate list" elencate nella lista pubblicata da ECHA aggiornata al 02/09/2020 in concentrazione superiore allo 0,1%. Se in futuro si rinvenissero sostanze SVHC/INQUINANTI ORGANICI PERSISTENTI (POPS II) di candidate list nei nostri prodotti in concentrazione o superiore allo 0,1%, Vi informeremo in ottemperanza all'articolo 33 del Regolamento REACH. Il nostro referente REACH, Sig. Di Grandi Vincenzo (v.digrandi@trancerieemiliane.it), è a Vostra disposizione per eventuali e ulteriori chiarimenti in materia.

Parma 02/09/2020

TRANCERIE EMILIANE S.p.A.

Divisione Motori
Stabilimento di Parma
Str.Manara, 22 – 43100 Parma
Tel.0521 949511 – Telefax 0521 987376

Sede Legale e Amministrativa
Str. Manara, 22 - 43100 Parma Italy
Tel. +39 0521 949511 – Telefax +39 0521 987376
Capitale Sociale € 3.000.000,00 int. Vers.
Reg. Imprese di Parma N°00527670343
E-mail: info@trancerieemiliane.it

Divisione Trasformatori
Stabilimento di Fornovo di Tarò
43040 Respiccio Str. Val Sporzana, 77
Tel.0525 56227 – Telefax 0525 56298

www.trancerieemiliane.it