

Milano, 12 ottobre 2023

Alle Aziende associate del
settore gomma
Loro Sedi

PFAS negli articoli in gomma

Con riferimento al tema in oggetto, ed a seguito di numerose richieste di chiarimento, informiamo tutte le Industrie della gomma ed i loro Clienti che non ci risultano provvedimenti di natura restrittiva – né a livello nazionale, né europeo – che condizionino o limitino l'impiego di fluoroelastomeri o fluoropolimeri.

Il dossier recentemente presentato all'ECHA da alcuni Stati Membri sul tema PFAS è stato oggetto di consultazione pubblica che si è conclusa lo scorso 25 settembre con oltre 5.000 risposte e/o commenti da parte dei vari stakeholder, che verranno esaminati dai Comitati tecnici di ECHA. Successivamente gli stessi dovrebbero produrre una proposta da sottoporre alla Commissione Europea, ma allo stato attuale non è escluso che questa proposta di restrizione possa essere ridimensionata drasticamente e/o addirittura ritirata. Si tratta quindi di un lungo iter legislativo, non ancora iniziato, che richiederà tempi non brevi (anni).

Peraltro, la proposta elaborata dagli Stati membri è già stata messa in discussione dal loro Paese capofila, cioè la Germania. Infatti il Governo tedesco ha recentemente comunicato che non supporterà una restrizione così ampia.

Inoltre, le Autorità di altri Paesi, come ad esempio UK, hanno già previsto una esplicita esclusione dei fluoroelastomeri ed in generale dei fluoropolimeri da eventuali future restrizioni riguardanti i prodotti a base di PFAS. Esattamente quanto è stato richiesto da Assogomma in nome e per conto di tutta l'Industria della Gomma.

L'eventuale restrizione di cui sopra non va confusa con altre restrizioni, in fase di implementazione, riguardanti solo alcune specifiche sostanze fluorurate come l'acido undecafluoroesanoico, i suoi sali e le sostanze derivate (PFHxA) che non hanno nulla a che fare con gli attuali fluoroelastomeri e, più in generale, con i fluoropolimeri utilizzati nella fabbricazione di articoli in gomma.

In conclusione, non esiste, allo stato attuale, alcuna limitazione all'impiego di prodotti a base di fluoroelastomeri e/o fluoropolimeri né sussistono studi che ne affermino la pericolosità.

Con i migliori saluti.

Il Direttore
Fabio Bertolotti

