

Regolamento 1907/2006/CE “REACH”

Concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH: Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals)

In riferimento al regolamento in oggetto, si dichiara quanto segue:

Cmatic Spa si configura esclusivamente come utilizzatore di sostanze e/o preparati impiegati nei propri processi produttivi, tali sostanze e/o preparati sono acquistate da Fornitori i quali hanno fornito opportune dichiarazioni di adeguamento a quanto previsto dal Regolamento REACH.

Cmatic Spa produce raccordi per l'automazione pneumatica che NON si configurano come articoli contenenti sostanze/preparati che possano essere intenzionalmente rilasciate/i durante il normale utilizzo del prodotto finito.

Cmatic Spa dichiara che, in funzione della materia prima utilizzata, all'interno dei propri prodotti potrebbe essere presente la sostanza Piombo in quantità superiore allo 0,1% in peso (sostanza inserita nell'elenco SVHC in data 27/06/2018). L'inclusione nella lista SVHC non implica un cambiamento nelle condizioni di utilizzo del prodotto anche considerando che i prodotti Cmatic Spa sono da intendersi per uso industriale e non da impiegarsi per uso diretto e prolungato a contatto con persone.

Cmatic Spa dichiara che non è presente all'interno dei propri prodotti nessun'altra sostanza riportata nella Candidate List.

Cmatic Spa si impegna a monitorare periodicamente la “Candidate List” delle sostanze SVHC aggiornata dall'ECHA e a informare tempestivamente le parti interessate qualora venissero riportate, nella stessa, nuove sostanze SVHC che effettivamente risultino essere all'interno dei propri prodotti.

Quanto sopra dichiarato solleva la nostra clientela dalla necessità di dover procedere a qualsiasi notifica di nuove sostanze all'ECHA (European Chemicals Agency) in conseguenza all'uso dei nostri prodotti.

Questa dichiarazione è valida relativamente alle sostanze riportate nella Candidate List aggiornata alla data del presente documento. L'elenco aggiornato delle sostanze SVHC è disponibile al seguente indirizzo:

<https://echa.europa.eu/it/candidate-list-table>

Giussano, 27 Giugno 2022

Cmatic Spa
Ing. Emilio Tiburzi
emilio.tiburzi@cmatic.it

cmatic[®]
P N E U M A T I C F I T T I N G S
