



CALIFORNIA PROPOSITION 65 - Comunicazione di conformità

La "California Proposition 65", ufficialmente conosciuta come "Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act" del 1986, è stata promulgata come iniziativa elettorale nel novembre 1986. La proposta protegge le fonti di acqua potabile dello stato dall'essere contaminate con sostanze chimiche note per causare il cancro, difetti alla nascita o altri danni riproduttivi, e richiede alle aziende di informare i californiani sulle esposizioni a tali sostanze chimiche.

Questa comunicazione serve come dichiarazione di conformità di SAVIO SpA per tutti i materiali forniti a livello globale che possono essere immessi nei prodotti venduti nello stato della California, e si basa su informazioni fornite dai nostri fornitori.

In particolare, il documento "05-07-04 Notice Nickel Compounds" pubblicato dall'OEHHA cita: *"A scopo di chiarimento, l'OEHHA nota che le leghe di nichel sono distinte dai composti di nichel e non sono incluse nell'elenco Proposition 65 dei composti di nichel. Un composto di nichel è una sostanza costituita da nichel e uno o più altri elementi combinati in proporzioni definite (ad esempio, da legami ionici o covalenti). Una lega di nichel è una miscela di nichel con uno o più altri elementi, tipicamente prodotta mescolando nichel fuso con altre sostanze. Gli atomi di una lega non sono legati covalentemente o ionicamente in rapporti fissi".*

Pertanto **il nichel** presente nelle leghe di acciaio e di ottone dei nostri prodotti **non rientra nella lista delle sostanze incluse nella "California Proposition 65"**

In particolare, le leghe di acciaio "11SMnPb37" e "Pr80", come materie prime, contengono piombo in concentrazione massima pari allo 0,35% in peso, e la lega di ottone "Ot58Pb" contiene piombo in concentrazione massima pari al 2,50% in peso

Il cobalto, che può essere presente nell'acciaio come impurità in quantità molto piccole, è elencato nella Proposition 65 List come polvere, che non è una forma rilevante per la lega di acciaio inossidabile.

Si prega di notare che i prodotti in questione non sono stati sviluppati, proposti o accreditati per applicazioni che richiedono formulazioni secondo le specifiche per il contatto con l'acqua potabile.

La nostra azienda continuerà a monitorare per qualsiasi nuova sostanza chimica che sarà inclusa nella "Proposition 65 List"

A disposizione per qualsiasi chiarimento.

Distinti saluti.

Chiusa di San Michele (TO), 17/04/2023