



Mig - mag/ss (saldatura ad arco con protezione di gas inerti/acciaio inossidabile)

Formula bruta	Famiglia chimica	Codice CAS	Classe IARC	Codice EINECS
			1	

Denominazione

Mig - mag/ss (saldatura ad arco con protezione di gas inerti/acciaio inossidabile)

Sinonimi

Mig - mag/ss

Organi Bersaglio

Non ci sono dati sufficienti per valutare la cancerogenicità nell'uomo. Tuttavia alcuni studi sembrano suggerire un moderato aumento di tumori del polmone nei lavoratori esposti a fumi di saldatura.

Utilizzo

I fumi si formano durante i processi di saldatura.

Tipologia ditte

Note

Esistono prove sufficienti che i fumi di saldatura causano cancro del polmone e del rene. Inoltre la radiazione ultravioletta prodotta durante la saldatura causa melanoma oculare.

Riferimenti bibliografici

Monografie IARC Vol. 49 (1990), agg. Vol. 118 (2018)

Ultima Modifica

07/07/2020