



## 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.

### Tipologie di aziende

### 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.

### Valori Limite di Soglia (ACGIH)

non disponibile

### Indice Biologico di Esposizione (ACGIH)

non disponibile

### Riferimenti bibliografici

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

### Ultima Modifica

07/07/2020