

**MATline**  
La banca dati sul rischio cancerogeno in ambienti di lavoro

Magenta ii

**MATline**  
La banca dati sul rischio cancerogeno in ambienti di lavoro

Formula bruta	Famiglia chimica	Codice CAS	Classe IARC	Codice EINECS
C <sub>21</sub> H <sub>20</sub> N <sub>3</sub> HCl	Amine aromatiche	26261-57-4	2B	

### Denominazione

Magenta ii

### Sinonimi

4-[(4-aminophenyl)(4-imino-3-methyl-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)methyl]-2-methylbenzamine, monohydrochloride  
; Dimethyl fuchsin

### Classificazione CE (CLP n.1272/2008)

### Organi Bersaglio

Non ci sono dati sufficienti per valutare la cancerogenicit  nell'uomo ma alcuni studi suggeriscono un'attiv  cancerogena sulla vescica urinaria. Non ci sono dati su animali.

### Utilizzo

Colorante per fibre tessili - Pigmenti per inchiostri da scrivere e da stampa - Sistemi di sviluppo per fotoduplicatori e fotosviluppo - Fabbricazione carta carbone, nastri per macchine da scrivere e stampanti - Coloratura cuoio, pellicce, Al, vetro, cere, saponi, plastica, farmaci, cosmetici

### Elenco lavorazioni collegate

Lavorazioni	Letteratura	Campionamenti	Reg. patologie	SIREP
Conservazione, concia, preparazione, trattamento e rifinitura di pelli e cuoi.	<b>X</b>			
Costruzione di arredamenti in materiale metallico, di casseforti, armadi corazzati, serrature e lucchetti di sicurezza, di lampadari, di carrozzine e passeggini per bambini, di serramenti in lega leggera.	<b>X</b>			
Costruzione di carpenteria metallica e lavori in materiale metallico con posa in opera.	<b>X</b>			
Costruzione di carpenteria metallica e lavori in materiale metallico senza posa in opera.	<b>X</b>			
Fabbricazione a macchina di vetreria comune e di vetri tecnici e speciali.	<b>X</b>			
Fabbricazione manuale di vetreria comune e di vetri tecnici e speciali.	<b>X</b>			
Finissaggio di fibre, filati, tessuti e articoli confezionati.	<b>X</b>			
Industria cartotecnica.	<b>X</b>			

Lavorazioni (segue...)	Letteratura	Campionamenti	Reg. patologie	SIREP
Industria dei prodotti chimici inorganici ed organici.	X			
Industria dei prodotti tossici e corrosivi.	X			
Industria farmaceutica.	X			
Laboratori di analisi.	X			
Laboratori fotografici.	X			
Lavorazione completa di fibre tessili.	X			
Lavorazione di oli e grassi.	X			
Lavorazione e trasformazione delle resine sintetiche e dei materiali polimerici termoplastici e termoindurenti.	X			
Preparazione di superfici sensibili.	X			
Produzione artistica in vetro.	X			
Produzione del nastro pettinato.	X			
Produzione di cera e di prodotti a base di cera.	X			
Produzione di coloranti e colori.	X			
Produzione di essenze e profumi senza distillazione.	X			
Produzione di inchiostri, gomma arabica, colle, prodotti per tipografie.	X			
Tipografie ed industrie poligrafiche.	X			
Verniciatura di manufatti metallici. Elettrovellutazione.	X			

### Riferimenti bibliografici

Monografie IARC Vol. 57 (1993) (p. 215)

### Ultima Modifica

08/06/2020