



## Magenta iii



Formula bruta	Famiglia chimica	Codice CAS	Classe IARC	Codice EINECS
C22H23N3 HCl	Amine aromatiche	3248-91-7	2B	221-831-7

### Denominazione

Magenta iii

### Sinonimi

4-[(4-amino-3-methylphenyl)(4-imino-3-methyl-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)methyl]-2-methylbenzenamine, monohydrochloride; Basic violet 2; Ci basic violet 2; C.i. 42520; Isorubine; Neofuchsine; New fuchsine; New magenta,; Trimethyl fuchsin; 4-[(4-amino-m-tolil)(4-imino-3-metilcicloesa-2,5-dien-1-iliden)metil]-o-toluidina, monoclorigrato; Benzenamine, 4-[(4-amino-3-methylphenyl)(4-imino-3-methyl-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)methyl]-2-methyl-, monohydrochloride

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

[www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/130456](http://www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/130456)

[www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/130456](http://www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/130456)

### Organi Bersaglio

Non ci sono dati sufficienti per valutare la cancerogenicità nell'uomo ma alcuni studi suggeriscono un'attività 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

### Tipologia ditte

### Riferimenti bibliografici

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

### Ultima Modifica

08/06/2020