

Documentazione Regionale Salute

Centro di Documentazione per la Promozione della Salute Via Sabaudia, 164 - 10095 Grugliasco (TO) Tel. 01140188210-502 - FAX 01140188201 - info@dors.it





Nitrosodipropilamina



Formula bruta	Famiglia chimica	Codice CAS	Classe IARC	Codice EINECS
C6H14N2O	Ammine	621-64-7	2B	210-698-0

Denominazione

Nitrosodipropilamina

Sinonimi

1-propanamine,n-nitroso-n-propyl; Di-n-ppropylnitrosamine; Dipropilnitrosoammina; Dipropylamine,n-nitroso; Dipropylnitrosamine; Dpna; N-n-dipropilnitrosoammina; Ndpa; Nitrosodipropilammina; Nitrosodipropylamine; N,n-di-n-propylnitrosamine; N,n-dipropylnitrosamine; N,nitroso-n-propyl-1-propanamine; N,nitrosodipropilammina; N,nitrosodipropylamine; Propanamine,n-nitroso-n-propyl; Propylamine,n-nitroso-n-di

Classificazione CE (CLP n.1272/2008)

http://www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/80154

Organi Bersaglio

Non ci sono dati sufficienti per valutare la cancerogenicità nell'uomo. E' cancerogena nei ratti per somministrazione orale, nei ratti e nei criceti per iniezione sottocutanea (tumori del fegato, del rene, dell'esofago).

Utilizzo

Intermedio chimico, contaminante ambientale riscontrato negli alcolici, nei pesticidi, segnalato nel formaggio e nelle acque di scarico.

Elenco lavorazioni collegate

Lavorazioni	Letteratura	Campionamenti	Reg. patologie	SIREP
Laboratori di analisi.	X			

Riferimenti bibliografici

Monografie IARC Vol. 17 (1978) (p. 177)

Ultima Modifica

02/08/2022

Stampata da MATline (https://www.matline.dors.it/matrice) il 04/12/2025