

4-Chloro-3,5-xylénol (PCMX) (*p*-chloro-*m*-xylénol)

Lors de vos tests épicutanés, vous avez présenté une réaction positive pour le p-chloro-m-xylénol ou PCMX. Le PCMX a des propriétés antiseptiques (produits topiques et urinaires). Il possède également des propriétés antibactériennes et est utilisé comme agent de conservation. Vous avez, sur cette feuille, une liste de substances dans lesquelles on retrouve souvent ce produit.

SYNONYMES :

*2-Chloro-*m*-xylene, 2-Chloro-5-hydroxy-*m*-xylene, 2-Chloro-5-hydroxy-1,3-dimethylbenzene
4-Chloro-3,5-dimethylphenol, 4-Chloro-3,5-xylene, Benzylol, Chloroxylénol, Dettol, Husept
extra, Nipacide PX, Ottasept, *p*-chloro-*m*-xylénol, Para-chloro-méta-xylénol.*

SOURCES D'EXPOSITION:

GÉNÉRALES :

Antiseptiques topiques et urinaires
Corticostéroïdes topiques
Produits de toilette et savons désodorisants
Produits pharmaceutiques
Produits de conditionnement pour les cheveux

INDUSTRIELLES ET/OU PROFESSIONNELLES* :

Mécaniciens et machinistes (nettoyeurs à mains sans eau)
Métallurgie (fluides de coupe)
Personnel médical ou paramédical (savon liquide, pâtes pour électrocardiogramme)

RÉACTIONS CROISÉES:

PCMC (Chlorocrésol ou *p*-Chloro-*m*-crésol).

PRÉVENTION:

ÉVITER LES PRODUITS QUI RENFERMENT DU PCMX

Chloroxyleneol Solution B.P., Absorbine, Jr., Redux EGG Paste, Nub Foot Cream, Rezamid Cream & Lotion, Acne Aid, Cenathesin, First aid petroleum jelly.

Vaporisateurs: Feminine hygiene "My Own" (Emko), Unburn, Unguentine, Top Brass, Stopette Deodorant.

Poudres: ZeaSORB, Desitin, Aveeno