

Aldéhyde cinnamique

Lors de vos tests épicutanés, vous avez présenté une réaction positive à l'aldéhyde cinnamique. L'aldéhyde cinnamique est un allergène puissant et un irritant primaire à forte odeur de cannelle dont la concentration dans les parfums est toujours très faible. Il peut causer de l'hypopigmentation, de l'urticaire de contact non immunologique et de la photoallergie. Vous avez, sur cette feuille, une liste des substances dans lesquelles on retrouve souvent ce produit.

SYNONYMES:

Aldéhyde cinnamique, 2-propéna-3-phenyl, 3-Phenyl-2-propenal, Cinnamal (CTFA), Cinnamaldehyde, Cinnamic aldehyde, Phenylacrolein, Phénylacroléine.

SOURCES D'EXPOSITION:

GÉNÉRALES :

Cannelle (en grande quantité)

Muscade (en grande quantité)

Baume du Pérou

Baume de Tolu,

Huiles essentielles de cassier, de Ceylan, de jacinthe, de myrrhe, de patchouli, de rose Bulgare (Bulgarian rose) et de certaines autres plantes.

Parfums

Ingrédient parfumeur dans les produits ménagers tels les désodorisants, les savons, les détergents.

Agent de saveur dans les bonbons, les épices, les liqueurs douces, les crèmes glacées, les gâteaux, la gomme à mâcher, les dentifrices et les rinse bouche.

RÉACTIONS CROISÉES:

Avec l'acide cinnamique, l'alcool cinnamique et la cannelle.