

Glutard(di)aldehyde

Naar het ziekenhuis? Lees eerst de informatie op www.asz.nl/brmo.

**albert
schweitzer**

Wat is Glutar(di)aldehyde?

Glutar(di)aldehyde is een middel dat tegen virussen, schimmels en bacteriën werkt. Het is een sterk irriterende stof. Glutar(di)aldehyde wordt gebruikt voor het steriliseren van medische- en tandheelkundige apparatuur. Het wordt ook als chemisch conserveermiddel gebruikt bij industriële waterbehandelingen.

Als geneesmiddel wordt Glutar(di)aldehyde gebruikt om overmatig transpireren (hyperhidrose), schimmelinfecties en wratten te behandelen. Het veroorzaakt bruine verkleuring van de huid.

U bent hier allergisch voor: wat nu?

De dermatoloog heeft aangetoond dat u allergisch bent voor Glutar(di)aldehyde. Wanneer u hiermee in aanraking komt, kan dat eczeem veroorzaken of verergeren. Het is dus belangrijk dat u probeert om contact met Glutar(di)aldehyde zoveel mogelijk te vermijden.

Deze stof kan zich ook via de lucht verspreiden en zo bij u een allergische reactie veroorzaken.

Waar komt het in voor?

Glutar(di)aldehyde wordt gebruikt in:

- Afgewerkt papier.
- Allergie- en collageenextracten.
- Behandelde lederwaren.
- Conserveringsmiddelen voor de lange termijn.

- Cosmetica.
- Elektronenmicroscopie.
- Gezichtscrèmes / -reinigers.
- Geneesmiddelen voor hyperhidrose en wratten.
- Huidmedicatie (tegen overmatig transpireren, schimmelinfecties en wratten).
- Industriële ontsmettingsmiddelen en sterilisatoren.
- Kunstbenodigdheden.
- Ontwikkelvloeistoffen voor Röntgen- en fotografie.
- Sterilisatie voor medische, tandheelkundige en kappersapparatuur.
- Verven.
- Zelfklevende sluitingen.

Andere benamingen

Vermijd producten met één van de volgende namen in de ingrediënten lijst:

- 1,3-Diformylpropan.
- 1,3-Diformylpropane.
- 1,5-Pentaandial.
- 1,5-Pentanodial.
- 4-01-00-03659 (Handboek van Beilstein).
- Aldehyd glutarowy.
- Aldesan.
- Aldesen.
- Alhydex.
- BRN 0605390.
- CCRIS 3800.
- Caswell No. 468.
- Cidex.

- Dioxopentaan.
- Dioxopentane.
- EINECS 203-856-5.
- EPA Pesticide Chemical Code 43901.
- EPA Pesticide Chemische Code 43901.
- Glutaaraldehyde.
- Glutaardialdehyde.
- Glutaar zuur dialdehyde.
- Glutaral.
- Glutaraal.
- Glutaraldehyd.
- Glutaraldehyde.
- Glutaralum.
- Glutardialdehyde.
- Glutaric acid dialdehyde.
- Glutaric aldehyde.
- Glutaric dialdehyde.
- Glutarol.
- HSDB 949.
- Hospex.
- NCI-C55425.
- NSC 13392.
- Pentaandial.
- Pentanediaal.
- Sonacide.
- Sporicidin.
- Sporicidine.
- Ucarcide.
- Veruca-sep.

Tot slot

Als u na het lezen van de folder nog vragen heeft dan kunt u bellen met de polikliniek Dermatologie, tel. (078) 654 12 36. Dit kan van maandag t/m vrijdag tussen 08.00-12.00 uur en tussen 13.00-16.30 uur.

Geef hier uw mening over deze folder: www.asz.nl/foldertest

Albert Schweitzer ziekenhuis
november 2024
pavo 2000