

Benzalkoniumchloride

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

**albert
schweitzer**

Wat is Benzalkoniumchloride?

Benzalkoniumchloride is een kiemdodend middel en conserveermiddel. Het middel doodt ook bacteriën, schimmels en virussen.

Het wordt gebruikt in cosmetica, mondwater en reinigingsmiddelen voor de huid. Daarnaast wordt het gebruikt voor het steriliseren van medische en tandheelkundige instrumenten. Ook wordt het gebruikt in de landbouw, textiel- en metaalbewerking.

U bent hier allergisch voor: wat nu?

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

U kunt ook eczeem krijgen als u in een ruimte komt waar met Benzalkoniumchloride gewerkt wordt. De stof kan zich namelijk via de lucht verspreiden.

Waar komt het in voor?

Benzalkoniumchloride komt onder andere voor in:

- Antiseptische sprays.
- Contactlensoplossingen.
- Cosmetica, shampoo en deodorant.
- Huidverzorgings- en reinigingsproducten.
- Huidcrèmes en medicatie.
- Injecteerbare medicijnen.

- Koude sterilisatie-oplossing voor medische en tandheelkundige instrumenten.
- Landbouw-, textiel-, verf- en metaalindustrie.
- Mondwater, zuigtabletten en medicijnen voor de mond en keel.
- Oogverzorgingsproducten.
- Oogoplossingen en medicijnen.
- Ontharingsproducten.
- Eier reiniger.

Andere benamingen

Vermijd producten met één van de volgende namen op de ingrediëntenlijst:

- Alkyl dimethyl ethylbenzyl ammonium chloride Urea, N,N''-.
- Alkyl dimethyl ethylbenzyl ammonium chloride Uream, N, N'' –.
- Alkyl dimethylbenzyl ammonium chloride.
- Alkylbenzyldimethyl ammonium chloride.
- Alkyldimethyl (fenylmethyl) quaternaire ammoniumchloride.
- Alkyldimethyl(phenyl methyl) quaternary ammonium chlorides.
- Alkyldimethylbenzyl ammonium chloride.
- Ammonium, alkyl dimethyl (phenylmethyl)-, chloride.
- Ammonium,alkyldimethyl (fenylmethyl) -, chloride.
- Ammonium,alkyldimethyl benzyl-, chloride.
- Ammonyx.
- Arquad B 100.
- Arquad dmmcb-75.
- Barquat MB-50.
- Barquat MB-80.
- Bayclean.
- Beniro.
- Benirol.

- Benzalconio cloruro.
- Benzalkonii chloridum.
- Benzalkonium A.
- Benzalkoniumchloride.
- Bionol.
- Bioquat 50-24.
- Bioquat 50-25.
- Bioquat 50-30.
- Bioquat 50-40.
- Bio-quat 50-42.
- Bio-quat 50-60.
- Bioquat 50-65.
- Bioquat 80-24.
- Bio-quat 80-28.
- Bio-quat 80-40.
- Bioquat 80-42.
- Bradophen.
- BTC 100.
- BTC 2565.
- BTC 471.
- BTC 50.
- BTC 50 USP.
- BTC 65.
- BTC 65 USP.
- BTC 824.
- BTC 8248.
- BTC 8249.
- BTC E-8358.
- Capitol.
- CCRIS 9229.
- Cequaryl.
- Chlorure de benzalkonium.
- Cloruro de benzalconio.

- Culversan LC 80.
- Dimanin A.
- Disinall.
- Dodigen 226.
- Drapolene.
- Drapolex.
- Drest.
- Dropolex.
- Empigen.
- Enuclen.
- Enuclene.
- Epifrin oftalmische oplossing.
- Epifrin Ophthalmic Solution.
- E-Pilo oftalmische oplossing.
- E-Pilo Ophthalmic Solution.
- Gardiquart SV480.
- Gardiquat 1450.
- Genamin KDS.
- Germicin.
- Germinol.
- Germitol.
- Germ-I-tol.
- Gesminol.
- HSDB 234.
- Hyamine 3500.
- Intexan LB-50.
- Kemamine BAC.
- Leda benzalkonium chloride.
- Mefarol.
- Methyleenbis (N'- (1- (hydroxymethyl) -2,5-dioxo-4-imidazolidinyl) –.
- Methylenebis(N'-(1-(hydroxymethyl)-2,5-dioxo-4-imidazolidinyl)-.
- Neo Germ-I-tol.

- Onyx BTC (Onyx Oil & Chem Co).
- Osuan.
- Osvan.
- Paralkan.
- Parasterol.
- Pheneene germicidal solution and tincture.
- Pheneene kiemdodende oplossing en tinctuur.
- Quaternaire ammonium verbindingen, alkylbenzyl dimethyl, chloriden.
- Quaternary ammonium compounds, alkylbenzyl dimethyl, chlorides.
- Quaternium-1.
- Roccal.
- Rodalon.
- Romergal CB.
- Sporostacin.
- Sporostacine.
- Triton K-60.
- Vikrol RQ.
- Zephiral.
- Zephiran.
- Zephiran chloride.
- Zilconium chloride.

Kruisreactie

Uw lichaam kan een andere stof aanzien voor Benzalkonium-chloride. Dan reageert uw lichaam alsof u hiermee in aanraking komt. Dit noemen we een kruisreactie. Dit kan gebeuren bij Cetrimoniumbromide en Benzethoniumchloride.

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
december 2024
pavo 2028