

Methyl(chloro)iso- thiazolinone

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

**albert
schweitzer**

Wat is Methyl(chloro)isothiazolinone?

Methyl(chloro)isothiazolinone is een conserveermiddel. Conserveermiddelen zijn chemische stoffen die bacteriën en schimmels doden in producten die water bevatten. Hierdoor wordt de houdbaarheid van een product verlengd.

U bent hier allergisch voor: wat nu?

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

Waar komt het in voor?

Conserveermiddelen komen voor in bijvoorbeeld:

- Aftershave.
- Babyproducten.
- Crèmes en lotions.
- Dierverzorgingsproducten.
- Farmaceutische producten voor zowel in- als uitwendig gebruik.
- Lippenbalsem.
- Make-up (lippenstift, mascara etc.).
- Medicijnen.
- Tandpasta.
- Toiletartikelen.

- Schoonmaak- en wasmiddelen.
- Hobby artikelen (lijm, verf of lak op waterbasis etc.).
- Lijmen.
- Ontharingsmiddelen.
- Mondverzorgingsproducten.
- Scheer crème en gel.
- Schoensmeer.
- Tandpasta.
- Vochtige doekjes.
- Zeep, shampoo en conditioner.
- Zonnebrandmiddelen.

Op technisch gebied wordt het gebruikt in:

- De papierindustrie.
- Koelvloeistof.
- Oliën en vetten.
- Snijoliën.
- Verven op waterbasis.
- Vochtige doekjes.

Andere benamingen

Vermijd producten met een van de volgende namen in de ingrediëntenlijst:

- 4-Isothiazolin-3-one, 5-chloro-2-methyl-.
- 5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one.
- Methylchloroisothiazolinone.
- 3(2H)-Isothiazolone, 5-chloro-2-methyl-.
- BRN 1210149.
- EINECS 247-500-7.
- Kathon CG 5243.

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
oktober 2024
pavo 1942