

# DMDM Hydantoin

Naar het ziekenhuis? Lees eerst de informatie op [www.asz.nl/brmo](http://www.asz.nl/brmo).

**albert  
schweitzer**



# Wat is DMDM Hydantoin?

DMDM Hydantoin is een conserveringsmiddel. Deze stof wordt toegevoegd aan water-bevattende producten om bederf tegen te gaan en producten langer houdbaar te maken.

## U bent hier allergisch voor: wat nu?

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

## Waar komt het in voor?

DMDM Hydantoin komt bijvoorbeeld voor in:

Cosmetica, zoals:

- Crèmes en lotions van alle soorten.
- Douche- en badschuim en gels.
- Shampoos en andere haarverzorgingsmiddelen.
- Zepen.
- Zonnebrand producten.

Huishoudelijke producten, zoals:

- Afwasmiddelen.
- Houtbeschermingsmiddelen (bv vloerwax).
- Lijmen (ook textiellijmen).
- Onkruidverdelgers (herbiciden).
- Poetsmiddelen.
- Reinigingsdoeken voor harde oppervlakken.

- Schoonmaakmiddelen.
- Verven en inkten op waterbasis.
- Weekmakers.

In de gezondheidszorg komt het mogelijk voor in:

- Medicijnen tegen hartritmestoornissen.
- Medicijnen tegen epilepsie.

In de industrie wordt het onder andere gebruikt in:

- Inkten.
- Kleurenfotografie.
- Kopieerpapier.
- Polymeren.
- Snij-oliën.

## Andere benamingen

Vermijd producten met één van de volgende namen bij de ingrediënten:

- 1,3-Bis(hydroxymethyl)-5,5-dimethyl-2,4-imidazolidinedion.
- 1,3-Bis(hydroxymethyl)-5,5-dimethyl-2,4-imidazolidinedione.
- 1,3-Di(hydroxymethyl)-5,5-dimethylhydantoin.
- 1,3-Dimethylol-5,5-dimethyl hydantoin.
- 1,3-Dimethylol-5,5-dimethylhydantoïne.
- 2,4-Imidazolidinedione, 1,3-bis(hydroxymethyl)-5,5-dimethyl-.
- BRN 0882348.
- Caswell No. 273AB.
- Dantoin DMDMH.
- Dimethyloldimethyl hydantoin.
- Dimethyloldimethylhydantoïne.
- DMDM hydantoin.

- DMDM hydantoïne.
- DMDMH.
- EINECS 229-222-8.
- EPA Pesticide Chemical Code 115501.
- Glycoserve-DMDMH.
- Glydant Plus (95:5 mengsel van DMDM hydantoïne en joodpropynylbutylcarbamaat).
- Glydant Plus (95:5 mixture of DMDM hydantoin and Iodo propynyl butyl carbamate).
- Glydant.
- HSDB 7488.
- Hydantoin, 1,3-bis(hydroxymethyl)-5,5-dimethyl.
- Mackgard DM.
- Methylisothiazolinon.
- Nipaguard DMDMH.

## Kruisreacties

Uw lichaam kan een andere stof aanzien voor DMDM Hydantoin. Dan reageert uw lichaam alsof u met DMDM Hydantoin in aanraking komt. Dit noemen we een kruisreactie. DMDM Hydantoin kan formaldehyde afgeven. Daarom kan er een kruisreactie ontstaan bij formaldehyde.

## 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](http://www.asz.nl/foldertest)





Albert Schweitzer ziekenhuis  
december 2024  
pavo 2042