

Diethanolamine (DEA)

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

**albert
schweitzer**

Wat is Diethanolamine (DEA)?

Diethanolamine (DEA) is een chemische stof die zorgt voor een romige structuur en schuimende werking in onder andere cosmetica. Het komt ook voor in bestrijdingsmiddelen in de landbouw.

U bent hier allergisch voor: wat nu?

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

Waar komt het in voor?

Diethanolamine (DEA) komt voor in

- Cosmetica.
- Huishoudelijke producten.
- Landbouwchemicaliën.
- Medicijnen.
- Polijstmiddelen.
- Reinigingsmiddelen.
- Shampoos.
- Snijoliën.
- Tussenproducten in de rubberfabricage.
- Vloeistoffen.
- Zepen.

Andere benamingen

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

- 2,2'-Dihydroxydiethylamine.
- 2,2'-Iminobisethanol.
- 2,2'-Iminodi-1-ethanol.
- 2,2'-Iminodiethanol.
- 2-(2-Hydroxyethylamino)ethanol.
- 4-04-00-01514 (Beilstein Handbook Reference).
- AI3-15335.
- BRN 0605315.
- Bis(2-hydroxyethyl)amine.
- CCRIS 5906.
- DEA.
- Dabco DEOA-LF.
- Di(2-hydroxyethyl)amine.
- Di(beta-hydroxyethyl)amine.
- Diaethanolamin.
- Diaethanolamine.
- Diethanolamin.
- Diethanolamine.
- Diethylamine, 2,2'-dihydroxy-.
- Diethylolamine.
- Diolamine.
- Diolamine (VAN).
- EINECS 203-868-0.
- HSDB 924.
- Iminodiethanol.
- N,N'-Iminodiethanol.
- N,N-Bis(2-hydroxyethyl)amine.
- N,N-Di(hydroxyethyl)amine.

- N,N-Diethanolamine.
- NCI-C55174.
- NSC 4959.
- Niaux DEOA-LF.

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
maart 2025
pavo 2082