

2-HIDROXIETIL METACRILATO

Os testes que lhe fizeram revelaram alergia de contacto o **2-hidroxietyl metacrilato**. Esta alergia poderá, pelo menos em parte, ser responsável pela sua doença da pele. É importante que se familiarize com este químico. Para prevenir o reaparecimento da doença, deverá evitar, quando possível, o contacto com produtos que contenham este químico. O 2-hidroxietyl metacrilato é um monómero sintético que polimeriza e é usado em múltiplas aplicações. É muitas vezes usado como um marcador de alergia aos acrilatos.

Onde se encontra o 2-hidroxietyl metacrilato?

- 1) Unhas de gel/acrílicas e vernizes
- 2) Tintas acrílicas, adesivos, lacas, materiais dentários, revestimento de alguns vidros (proteção anti-riscos e quebra), colas

Que outros nomes pode ter nos rótulos das embalagens?

2-Propenoic acid, Glycol Methacrylat, 2-methyl-Glycol monomethacrylate, 2hydroxyethyl ester, GMA,2-(Methacryloyloxy)ethanol, Mhoromer, Beta-Hydroxyethyl Methacrylate, Heme-a, Ethylene glycol methacrylate, 2-Propenoic acid, 2-methyl-2-hydroxyethyl ester, 4-02-00-01530 (Beilstein Handbook Reference), BRN 1071583, CCRIS 6879, EINECS 212-782-2

Esta não é uma lista completa, uma vez que os fabricantes introduzem e removem químicos das suas linhas de produção com regularidade.

Atitudes que pode tomar para ajudar a controlar a sua alergia de contacto:

Esteja atento... leia os rótulos das embalagens. Deve sempre ler a composição dos produtos nas embalagens. Este deve ser o seu primeiro passo cada vez que compra um produto, uma vez que os produtores, por vezes, mudam a composição dos produtos. Se tiver alguma dúvida, consulte o seu médico assistente.

Teste o produto primeiro. Se comprar um produto novo, deve testa-lo numa pequena área de pele para confirmar se desenvolve reacção antes de usar o produto uma extensa superfície corporal.

Informe as pessoas que lhe fornecem serviços da sua alergia de contacto. Deve incluir o seu médico, farmacêutico, cabeleireiro/barbeiro, florista, veterinário, etc.

Informe o seu empregador se a fonte da sua alergia tiver origem profissional. Deve identificar a fonte específica do químico e tomar as medidas necessárias para evitar exposição adicional. Pode incluir roupa/material de proteção ou pode necessitar de realizar mudanças nas suas atividades laborais. Você e o seu empregador beneficiam ambos quando a causa da dermatite de contacto ocupacional é eliminada.

Procure na internet em sites de confiança. A internet é uma excelente fonte de informação de ingredientes e pode pesquisar por produto, por companhia e por químico específico. Alguns links úteis são: www.nlm.nih.gov/pubs/factsheets/factsheets.html (U.S. Dept. of Health and Human Services), www.nlm.nih.gov/pubs/factsheets/factssubj.html (U.S. Dept. of Health and Human Services); www.cosmeticsinfo.org (Cosmetic Industry Category Ingredient Database).

Médico: _____

Data: ____/____/20____