

IPPD – N-ISOPROPIL-N-FENIL-4-FENILENODIAMINA

Os testes que lhe fizeram revelaram alergia de contacto a **IPPD**. 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 de borracha. É adicionado a borrachas durante a produção para reduzir a sua secagem e formação de rachas. Por deixarem uma cor escura na borracha tratada, são geralmente encontrados em borrachas escuras de uso industrial.

Onde se encontram IPPD?

- 1) Luvas e calçado de borracha negra (solas) e botas (galochas)
- 2) Máscaras faciais, fatos de mergulho e de banho, toucas
- 3) Pneus, câmaras de ar, para-choques
- 4) Tubos, mangueiras
- 5) Ferramentas- cabos ou manípulos de borracha

Que outros nomes pode ter nos rótulos das embalagens?

1,4-Benzenediamine, N-(1- IPPD, N-phenyl-N'-isopropyl-, methylethyl)-N'-phenyl-, Isopropyl O PPD, pphenylenediamine, 4-(isopropylamino)diphenylamine, N-(1-methylethyl)-N-phenyl-, Nonox za, Akrochem Antioxidant PD1, 1,4-benzenediamine, Permanex IPPD, ANTO H, N-2-propyl-N'-phenyl-p-, Santoflex, Cyzone, phenylenediamine, Vulkanox 4010 na, Elastozone 34, N-isopropyl-N'-phenyl-p-, Flexone 3C, phenylenediamine

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 reação 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/factsbj.html (U.S. Dept. of Health and Human Services); www.cosmeticsinfo.org (Cosmetic Industry Category Ingredient Database).

Médico: _____

Data: ____/____/20____

A informação fornecida nesta ficha de alérgenos não se destina a ser opinião médica ou legal vinculativa, nem deve substituir a decisão do profissional médico no que diz respeito a doentes específicos, procedimentos ou práticas. Nem a SPAIC nem os seus médicos podem validar a atualidade e completitude da informação prestada; nem fazem qualquer garantia ou outra representação, expressa ou implícita, com respeito ao seu uso em qualquer finalidade que não seja a consulta de Imunoalergologia em que a informação foi transmitida.