

QUATERNIUM 15

Os testes que lhe fizeram revelaram alergia de contacto a **quaternium 15**. 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 quaternium 15 é um conservante com um amplo espectro bactericida, muito utilizado em cosméticos, em produtos industriais e de uso doméstico e pode ser difícil evitá-lo completamente.

Onde se encontra o Quaternium 15?

- 1) Cosméticos e produtos de higiene – Amaciadores de cabelo, espumas de barbear, shampoos, pó de talco, pó de arroz, cremes, pomadas loções, unguentos, maquilhagem, máscaras faciais e capilares, batons, bronzeadores, desmaquilhantes, protetores solares, bronzeadores, desodorizantes, vernizes, pó talco, gel para cabelo.

O Quaternium 15 é um libertador de formaldeído. Doentes com sensibilidade ao formaldeído podem desenvolver reação com o Quaternium 15.

Que outros nomes pode ter nos rótulos das embalagens?

Dowicil 75, 100, 150 e 200; N- (3-chlorallyl)-hexamine chloride; Chlorelyl methenamine chloride; Cis-1-(3-chloroallyl)3,5,7-triaza-1-azoniaadamantane chloride; 1-3(3-cloroalil) 3-5-7 triazo 1-cloreto-azo-adamantano; Preventol D1; Methanamine-3-chloroallylochloride; Azoniaadamantane chloride, 1-(3-chloro-2-propenyl)-, 1-(3-chloroallyl)-3,5,7-triaza-1-azoniaadamantane chloride, azoniatriacyclo[3.3.1.1(3,7)] decane, chloride, Hexamethylenetetramine, Cis-1-(3-chloroallyl)3,5,7-triaza-1-, Methanamine-3-chloroallylochloride, Preventol D1

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 testá-lo numa pequena área de pele para confirmar se desenvolve reação antes de usar o produto numa 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).

A informação fornecida nesta ficha de alergénios 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.

