

Textile Dye Mix - allergie

U bent allergisch voor Textielkleurstofmix. Als u met deze stoffen in aanraking komt, kunt u een (huid)reactie krijgen. In deze folder staat meer informatie over Textielkleurstofmix, om deze allergene stoffen zo veel mogelijk te vermijden. Houd er rekening mee dat de belangrijkste, maar niet álle producten op deze lijst staan.

Wat is Textielkleurstofmix?

Textielkleurstofmix is een mengsel van verschillende kleurstoffen. Deze kunnen voor verschillende doeleinden gebruikt worden. Deze zijn meer dan de naam “textielkleurstoffenmix” suggereert.

Waar kan Textielkleurstofmix in zitten?

- Gekleurd textiel
- Schoeisel
- Haarkleuringen
- Gekleurde (gesleten!) gebruiksvoorwerpen

De textielkleurstoffen worden vooral gebruikt om synthetische stoffen te kleuren. Synthetische stoffen zijn bijvoorbeeld; polyester, polyamide, acryl en acetaatvezels. Maar ook in textiel van natuurlijke of bewerkte natuurlijke oorsprong zoals; katoen, wol, rayon, viscose en linnen, kunnen deze kleurstoffen gebruikt worden.

Beroepen waarbij u in contact kunt komen met textielkleurstoffen

Verkopers of handelaars van textiel, kleding, banken, vloerbedekking en schoeisel

- Kleermakers
- Schoenenmakers
- Kappers
- Stylisten

Te vermijden stoffen

Textielkleurstofmix bestaat uit verschillende stoffen. Deze afzonderlijke stoffen zijn:

- Disperse Blue 35
- Disperse Orange 1
- Disperse Orange 3

- Disperse Red 1
- Disperse Red 17
- Disperse Yellow 3
- Disperse Blue 106
- Disperse Blue 124

Ook van andere kleurstoffen zou u een (huid)reactie kunnen krijgen

Wat kunt u doen?

Probeer zo veel mogelijk directe huidcontacten met ongewassen textiel of net geverfde producten of verf te mijden. Draag zo nodig beschermende handschoenen. Als het om uw werk gaat kan uw bedrijfsarts u verder helpen en geschikte beschermingsmaatregelen adviseren.. Als u klachten ervaart van textiel kunt u proberen of het enkele keren wassen voor het dragen helpt.

U kunt ook met uw eigen dermatoloog overleggen wat u kunt doen om uw contacten te beperken en zo het ontstaan van klachten kunt voorkomen.