

## Paraphenylenediamine

# Informatie over allergie

## Inleiding

U bent overgevoelig voor de bovenvermelde stof. Ter bevordering van uw genezing en om te voorkomen dat het eczeem (of een andere huidreactie) weer optreedt, ontvangt u hierbij informatie over deze stof. Probeer 'verdachte' voorwerpen te vermijden. Deze lijst dient slechts als leidraad; het is onmogelijk om alle producten aan te geven omdat deze steeds kunnen wisselen van samenstelling.

## Algemeen

Deze substantie behoort in de ruime zin tot de groep verfstoffen. Paraphenylenediamine is de klassieke vertegenwoordiger van de zogenaamde parasubstanties (para-aminobenzeen verbindingen).

## Gebruik en voorkomen

- Als voornaamste halffabrikaat bij de productie van azo-verf, bontverf en lederverf.
- In foto-ontwikkelaars.
- In sommige fotokopieer systemen.
- In drukkleurstoffen.
- Rubberfabricage (vulkanisatieversneller).
- Medicijnenindustrie; bij de fabricage van verdovingsmiddelen (ester types) en sulfapreparaten.

## Praktisch

- Rubber
- Lak
- Leer
- Bont
- Haarverf
- Verf voor wimpers en wenkbrauwen
- Schoenpoets
- Benzine, minerale oliën
- Bepaalde medicijnen (zie gebruik en voorkomen)

## Groepsverwante stoffen

Patiënten die positief reageren op paraphenylenediamine kunnen reageren op alle parasubstanties. Bijvoorbeeld azo- en anilinekleurstoffen, sulfonamiden, p-aminosalicylzuur en p-tolueendiamine, sinaasappelschil, lokale verdovingsmiddelen (benzocaïne, procaïne) en zonnebrandmiddelen (PABA: paraaminbenzoëzuur).

Meer lezen over dermatologie in Amphia?

[Ga naar afdeling Dermatologie \(https://www.amphia.nl/afdelingen/dermatologie\)](https://www.amphia.nl/afdelingen/dermatologie)