

Informatie Allergieën Kobaltchloride

Dok. Nr.: 1.05:

| | |
|--|--|
| Definitie: | |
| U bent overgevoelig bevonden voor de bovenvermelde stof. Ter bevordering van uw genezing en om te voorkomen dat het eczeem weer optreedt, ontvangt u hierbij informatie over het gebruik en voorkomen van deze stof zodat u verdachte voorwerpen kunt vermijden. Met nadruk moet worden gezegd dat deze lijst slecht dient als leidraad; het is onmogelijk om alle mogelijkheden aan te geven temeer daar deze steeds kunnen wisselen. | |
| Wat is kobalt? | |
| | Kobalt is een metaal. Kobalt wordt gebruikt in de metaalindustrie, onder meer voor het harden van staal en andere metaallegeringen. |
| In welke producten komt kobalt voor? | |
| | Alleen producten waarin kobalt in grotere hoeveelheden is verwerkt kunnen allergische reacties veroorzaken. Vaak zijn dat metalen voorwerpen waarin ook nikkel of chroom is verwerkt, zoals metalen sieraden en sommige metalen gereedschappen. Uit hoogwaardige gouden of zilveren sieraden komt meestal geen kobalt vrij. Verder zit kobalt soms in vloeistoffen die gebruikt worden voor het galvaniseren, in sommige drukinkten, in cement en wordt het gebruikt als pigment bij het pottenbakken. |
| Producten waarin kobalt kan voorkomen zijn onder meer: | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Metalen voorwerpen • Specie (vers aangemaakte cement) • Droge cementmortel • Sommige drukinkten • Sommige verfsoorten • Sommige veevoerders • Pigment voor pottenbakken |
| In welke beroepen speelt allergie voor kobalt een rol? | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Keramische industrie en pottenbakken • Veevoederindustrie • Drukkerijen • Bouwnijverheid: metselen, voegen, tegelzetten • Plastic kunststoffenindustrie • Galvaniseerbedrijven • Fabricage van magnetische (cassette) banden • Slijpen van bijzondere metalen en edelstenen |
| Zijn er andere stoffen die ik moet vermijden? | |
| | In principe kunt u alle producten waar geen kobalt in zit verdragen. In de praktijk blijkt dat kobaltallergie vaak samengaat met een allergie voor andere metalen zoals nikkel of chromaat. |
| Hoe weet ik welke producten veilig zijn? | |
| | In de praktijk gaat het er vooral om alert te zijn op de metalen voorwerpen waar u mee omgaat. De kwaliteit (hardheid) van deze voorwerpen is daarbij van belang. Harde roestvrijstalen voorwerpen, zoals bestek, zijn meestal veilig, terwijl zacht metalen voorwerpen verdacht kunnen zijn. Voordat u sieraden aanschaft, is het verstandig altijd naar de samenstelling en kwaliteit van het product te vragen: hoogwaardig goud of zilver is veilig. |

| | | |
|--------------------------|------------------------|----------------|
| Kobaltchloride | | paraaf |
| Eigenaar: Derma-Rijnmond | Geldig per 01.01.2025 | Versie 1.02 |
| Autorisatie: mbvl | Vervalt per 31.12.2028 | Pagina 1 van 1 |