

Nr. 4. Kromsalte

TRUE TEST® viser at du har kontaktallergi over for kromsalte.

Når kromsalt eller kromater kommer i kontakt med din hud kan du få eksem.

Kortvarig eller tilfældig kontakt behøver ikke forårsage problemer.

Kromsalt er et almindeligt metal og findes i anseelige mængder i jordoverfladen.

Hvor findes kromsalte?

Krom er et metal, der blandt andet anvendes til garvning af læder. Den hyppigste årsag til kromallergi skyldes brug af kromgarvet læderfodtøj, handsker, urremme osv.

Følgende kan også også medføre kromeksem, omend det er sjældent; væsker til fremkaldning af fotos, træ der er trykimprægneret med krom og aske. Krom

forekommer i følgende industrier; garverier, buntmagerier, sko/tøjbutikker, grafisk industri, maskin- og metalindustri som benytter galvanisering eller forkromning.

Man ved at krom også findes i øjenskygge, maling og grøn tatoveringsfarve, men det er dog uvist om det kan forårsage kromeksem.

Hvordan undgår du kromsalte?

Undgå kromfarvet læder. Anvend vegetabilsk farvet læder i stedet for. Kraftige strømper og mindsket sved kan hjælpe til med at reducerer eksem. Rør ikke ved brændte tændstikker eller aske. Anvend ligthere. Til og med støv eller damp fra kromindeholdende produkter skal undgås. Byt ofte olie- og skærevæsker ved maskinarbejde.

Hvis du mistænker, at du udsættes for dette allergen på arbejdet, skal du spørge din arbejdsgiver om en produktsikkerhedsblad. Metallisk krom som findes i kromstål og rustfrit stål er uopløseligt og medfører ingen risiko for eksem.

Vær opmærksom på synonymer til krom salte:

Kromat

Chromite

Chromium compounds

Chromium salts

Kalium Dikromat

Denne liste er ikke komplet.

Når du køber produkter som kan komme i kontakt med huden, undersøg altid indholdsfortegnelsen for at se om den indeholder noget fra listen ovenfor. I sådanne tilfælde kan du kontakte apoteket eller din læge for et alternativ.

Denne information erstatter ikke den information som gives af lægen men skal ses som en komplement til denne.