

Mekostest 36

Nr 4 - Kaliumdikromat

Mekostest® visar att du är allergisk mot kaliumdikromat.

Det betyder att det kan bli eksem i hudområden som kommer i kontakt med kaliumdikromat.

Var finns Kaliumdikromat?

Kaliumdikromat är ett kromsalt, där metallen krom ingår som bland annat används till garvning av läder. Den vanligaste förekommande orsaken till kromallergi anses bero på kromgarvat läderfoder, handskar, klockarmband etc. Följande kan också ge kromeksem, även om det är mer sällsynt: Vätskor till framkallning av foto, trä som är tryckimpregnerat med krom och aska.

Krom förekommer inom följande industrier: Garverier, buntmakerier, sko-/klädbutiker, grafisk industri, maskin- och metallindustri som använder sig av galvanisering eller förkromning. Allergiframkallande krom förekommer inte längre i cement men detta var tidigare ett stort problem. Man vet att krom också förekommer i ögonskuggor, målarfärg och grön tatueringfärg men det är ovisst om detta kan förorsaka kromeksem. Metalliskt krom i form av rostfritt stål och förkromade föremål utgör inte någon allergirisk.

Hur undviker du kromsalt?

Du ska undvika kromgarvat läder. Du kan istället använda läder/skor som är garvade med växter eller använda konstmaterial. Kraftiga strumpor kan hjälpa till att minska eksem.

Var uppmärksam på följande synonym:

Kaliumdikromat, kromföreningar, krom, kromsalter.

Denna lista är inte komplett.

När du köper produkter som kan komma i kontakt med huden, undersök alltid innehållsförteckningen för att se om den innehåller något från listan ovan. I sådana fall kan du kontakta apoteket eller din läkare för ett alternativ.

Denna information ersätter inte den information som ges av läkaren utan ska ses som ett komplement till denna.