

Mekostest 36

Nr 18 - Quaternium-15

Mekostest® visar att du är allergisk mot quaternium-15.

Det betyder att det kan bli eksem i hudområden som kommer i kontakt med quaternium-15.

Var finns quaternium-15?

Quaternium-15 är ett formaldehydfrisättande konserveringsmedel som används i kosmetika, schampo, rengöringsmedel och inom industrin för att hämma tillväxt av bakterier. Quaternium-15 finns i många produkter i hemmet som fuktighetskräm, solkräm, makeup samt schampo, balsam, tvål, nagellack, hårstylingprodukter mm. Det kan också finnas i hushålls-, rengörings- och desinfektionsmedel. Lim, papper, papp, bläck, polish, målarfärg och textulfärg kan också innehålla quaternium-15. Dessutom kan ämnet finnas i industriella kyl- och smörjmedel där det används som konserveringsmedel.

Hur undviker du quaternium-15?

Använd endast produkter som har en fullständig innehållsdeklaration så att du kan kontrollera det eventuella innehållet av quaternium-15 eller dess synonymer. På hudvårdsprodukter, kosmetika och rengöringsmedel kan du räkna med att det framgår av innehållsdeklarationen om quaternium-15 finns med.

Produkter som sitter kvar på huden under en längre tid, till exempel dagkräm, kommer med största sannolikhet att förorsaka en allergisk reaktion. Schampo och tvål innebär lägre risk. Om du misstänker att du utsätts för detta allergen på arbetet ska du be din arbetsgivare om ett produktsäkerhetsblad, och det kan vara bra att känna till att CAS-numret är 4080-31-3.

Var uppmärksam på synonymer till quaternium-15:

- Cinartc 200
- Dowco 184
- Dovicide Q
- Dovicil 75
- Dovicil 100
- Dovicil 200
- Hexamethylenetetramine chloroallyl chloride
- N-(3-Chloroallyl)hexaminium chloride
- XD-1840
- Methenamine 3-chloroallylochloride
- 3,5,7-triaza-1-azoniaadamantane1-(3-chloroallyl)-chloride
- 1-(3-Chloroallyl)-3,5,7-triaza-1-azoniaadamantane chloride

Andra formaldehydfrisättande konserveringsmedel är bland andra:
Bronopol (2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol), Germall 115 (Imidazolidinylurea) och
Germall II (diazolindinylurea)

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.