

Quaternium-15

Lappeprøven har vist, at du er allergisk over for Quaternium-15. Det betyder, at Quaternium-15 kan give eksem, hvor det kommer i kontakt med huden. Allergien er livslang, men kan svækkes med tiden, hvis du undgår hudkontakt med Quaternium-15.

Hvor findes Quaternium-15?

Quaternium-15 er et konserveringsmiddel, som anvendes i rengøringsmidler og industrielle produkter til at begrænse vækst af mikroorganismer. I 2019 blev det i EU forbudt at anvende Quaternium-15 i kosmetik.

Quaternium-15 kan bl.a. findes i følgende produkter:

- Rengørings- og desinfektionsmidler
- Rense- og pudsemidler
- Blæk
- Lim
- Maling
- Papir
- Køle-smøremidler, voks og andre industrielle produkter

Hvad skal jeg gøre?

Det er vigtigt, at du undgår hudkontakt med produkter, der indeholder Quaternium-15. Du skal derfor læse ingredienslisten på dine produkter.

Toiletartikler og rengøringsmidler

På emballagen til toiletartikler og rengøringsmidler skal der stå Quaternium-15 hvis konserveringsmidlet findes i produktet.

Andre produkter

På andre produkter kan Quaternium-15 stå med mange forskellige navne i ingredienslisten. Er der ingen oplysninger om, hvilke konserveringsmidler et produkt indeholder, så spørg i forretningen eller find et alternativt produkt, der har en indholdsdeklaration.

I industrielle produkter kan Quaternium-15 også hedde:

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

Quaternium-15's kemiske nummer (CAS nr.) er: 4080-31-3

Arbejdsråssig udsættelse kan forekomme ved følgende typer af arbejde:

- Metalarbejde
- Malerarbejde
- Tekstiltryk
- Fabrikation af papir og pap
- Desinfektion
- Arbejde med lim og klæbestoffer

Tidligere kunne arbejdsråssig udsættelse også forekomme ved frisørarbejde, men siden 2019 har Quaternium-15 været forbudt som ingrediens i kosmetiske produkter herunder i hårprodukter.

Læs mere om allergi på www.videncenterforallergi.dk

Videncenter for Allergi, Gentofte Hospital
og Den Danske Kontaktdermatitis Gruppe

Marts 2024