

Triethanolamine

(T-016)

Lappetesten viser, at du har kontaktallergi over for Triethanolamine. Det er vigtigt, at du er opmærksom på dette kemikalie, så du kan undgå at komme i kontakt med det.

HER FINDES TRIETHANOLAMINE

Dette kemikalie benyttes ved kemisk resning, i kosmetik, shampoo, cremer, voks, skæreolie, rengøringsmidler, emulsioner, uld-rensning, tekstiler og vandafvisningsprodukter.

Det benyttes også i produktionen af blandinger med mineralske og vegetabiliske olier.

Kemikalien kan muligvis findes i andre produkter og sammenhænge.

SÅDAN UNDGÅR DU TRIETHANOLAMINE

Vær opmærksom – læs indholdsfortegnelsen

Husk altid at læse indholdsfortegnelsen grundigt på nye produkter. Det bør du gøre, hver gang du køber et produkt, da producenter af og til ændrer i ingredienserne. Hvis du er i tvivl, bør du spørge din apoteker eller din læge.

Test produkter først

Hvis du har købt et nyt produkt, bør du teste det på et lille hudområde, før du bruger det i større skala, for at se om du udvikler en reaktion.

Fortæl din leder, hvis din kontaktallergi er arbejdsrelateret

Du bør forsøge at finde årsagen til din allergi og undgå yderligere eksponering.

Beskyttelsesforanstaltninger kan være en god idé, fx handsker. Det kan være nødvendigt at ændre i dine arbejdsopgaver. Inddrag derfor din leder, så I kan identificere årsagen til din arbejdsrelaterede allergi og undgå den.

Synonymer

Vær opmærksom på, at kemikalien også kan findes under disse navne:

- 2,2',2-Nitrilotriethanol
- Nitriлотris (ethanol)
- Trihydroxytriethylamine
- 2,2',2'-nitriлоethanol
- Sodium ISA
- Tris (hydroxyethyl)amine
- 2,2',2'-trihydroxytriethylamine
- Sterolamide
- Thiofaco t-35
- 2,2',2'-Nitriлотriethanol
- Triethylamine
- Tris(2-hydroxyethyl)amine
- Datogen
- Trolamine
- T-35
- Nitriло-2,2',2'-Triethanol
- TEA

INFORMÉR SUNDHEDSPERSONALE

Husk altid at informere om din allergi, hvis du indlægges på hospital, besøger din læge, tandlæge, apotek, dyrlæge mv.

Husk også, at informationen her ikke er fuldstændig, og at den ikke erstatter den information, som lægen giver dig, men er et supplement til denne.