

# Sorbitan sesquioleate-allergie

U bent allergisch voor Sorbitan sesquioleate. Als u met deze stof in aanraking komt, kunt u een (huid)reactie krijgen. In deze folder staat meer informatie over Sorbitan sesquioleate, om deze stof zo veel mogelijk te vermijden. Houd er rekening mee dat de belangrijkste, maar niet álle producten op deze lijst staan.

## Wat is Sorbitan sesquioleate?

Sorbitan sesquioleate is een emulsifier. Het wordt gebruikt om andere ingrediënten beter met elkaar te kunnen mengen, bij voorbeeld om vetten met water te kunnen mengen zoals in cremes en conditioners.

## Waar kan Sorbitan sesquioleate in zitten?

- Cosmetica
- Bad- en doucheproducten
- Schoonmaakmiddelen
- Geneesmiddelen: corticosteroiden, antibiotica, - antimyotica)
- Wondbedekkers
- Luiers
- Tandpasta en andere producten voor mondhygiëne
- Chemicaliën voor de agrarische sector
- Inkt, verf
- Metaalbewerkingsvloeistof

Soms staat op cosmetica en toiletartikelen bijvoorbeeld geschreven: hypoallergeen, dermatologisch getest, pH-neutraal, huidvriendelijk, bevat alleen natuurzuivere producten, etc. Als een van deze teksten op een product staat betekent dit niet dat u van dit product geen eczeem kunt krijgen. Ook voor zo'n product kunt u allergisch zijn of een allergie krijgen. Let ook op als er 0% op de verpakking staat, lees dan goed welke stof er niet in zit.

## Zorgverleners inlichten

Het is belangrijk dat uw zorgverleners weten dat u allergisch bent voor deze stof. Bel ze daarom om dit te vertellen. Denk hierbij aan uw huisarts, tandarts en apotheek.

Deze stof zit ook in de onderstaande testallergenen. Indien u ook hierop positief getest bent kan het ook zo zijn dat u niet op het vermelde allergeen reageert maar alleen op het sorbitan sesquioleate:

- 2-Hydroxyethyl methacrylate (2-HEMA)
- Chlor-Methyl isothiazolinone /Methyl isothiazolinone
- Cinnamal
- Decyl glucoside
- DMDM hydantoin
- Formaldehyde
- Glutaraldehyde
- Hydroxycitronellal
- Methylisothiazolinone
- Oakmoss
- Parfummix I
- Perubalsem
- Textile dye mix
- Toluene-2,3- diamine
- Treemoss