

Informatie over handdesinfectans

VWS ziet de schaarste aan handdesinfectans en heeft daarvoor maatregelen genomen. In overleg met het ministerie van TenW is gewerkt aan tijdelijke vrijstellingen waarmee het middelenpakket is uitgebreid. Daarmee proberen we tijdelijk het aanbod te vergroten tot de reguliere markt de vraag weer aankan.

We zijn daarom opgetogen dat bedrijven zich willen inzetten om actief een bijdrage te leveren aan de coronacrisis en we zien dat zorgverleners heel blij zijn als zij producten van bedrijven aangeboden krijgen. Helaas zien wij ook dat deze aangeboden zelfbereide middelen **niet altijd de hoeveelheid werkzame stof bevatten die nodig is om effectief te ontsmetten.**

Bedrijven mogen van de vrijstelling gebruik maken, maar moeten zich wel ook aan de specificaties houden van de vrijstelling. Deze zijn gespecificeerd in het WHO-document. Alleen zo weten we dat het gebruik van deze middelen effectief en veilig is. Onder de vrijstelling voor het zelf produceren van desinfecterende handgel vallen dus alleen producten die ook daadwerkelijk aan de WHO-formuleringen voldoen. Deze bevatten Ethanol 80% of Isopropyl alcohol 75%.

Het belangrijkste risico als men de WHO-receptuur niet volgt is dat de middelen niet voldoende werkzaam zijn, of onveilig voor de gebruiker. Het risico bestaat dat iemand een middel toepast dat niet effectief is. De gebruiker gaat er dan ten onrechte vanuit dat ontsmetting heeft plaats gevonden. Het is dan ook verboden om niet-toegelaten of niet-vrijgestelde producten als desinfectiemiddel op de markt te brengen.

De betreffende biociden (want dat zijn de desinfecterende handgels) mogen volgens de vrijstelling alleen verkocht worden aan en gebruikt worden door professionele zorgaanbieders. Het geproduceerde middel is dus niet bedoeld voor verkoop aan de consument.

Dus bij bedrijven die zelf een desinfectiemiddel op de markt zetten zit er dan in het eindproduct ethanol (80%) of 2-propanol (isopropylalcohol) 75%.

Daarbij mogen eventueel de volgende type co-formulanten zijn toegevoegd, mits ze de werkzaamheid van het desinfectiemiddel niet verminderen:

- geurstoffen
- kleurstoffen
- bitterstoffen
- huidverzorgingsstoffen (zoals Aloë Vera, vitamine E).

Verder is nog geregeld dat er een vrijstelling is voor de accijnzen op de consumptiealcohol. Dat mag men gebruiken mits deze voldoende puur is. Om in aanmerking te komen voor een vrijstelling van de accijnsplicht dient men zich te wenden tot het Bedrijvencontactpunt van de eigen douaneregio.

Meer info staat ook op:

<https://www.ctgb.nl/onderwerpen/coronavirus---desinfectie/vraag-en-antwoord/handdesinfectie-tegen-coronavirus-voor-zorgverleners>

<https://www.biociden.nl/coronavirus>