

# Veiligheidsinformatieblad

Revisie 4 | 24 oktober 2018

|   |   |  |
|---|---|--|
| Productcode   | GS006*-A Unicare Soft Clear Vinyl<br>Het laatste cijfer van de bestelcode is afhankelijk van de handschoenmaat, bijv. 1 = extra small, 5 = extra large.<br>N.B. Niet alle handschoenen zijn verkrijgbaar in alle maten. |  |
| 1. Omschrijving van het materiaal                       | Synthetic Vinyl (PVC)   |  |
| 2. Beoogde toepassing                                   | De beoogde toepassing van dit product is als PBM ter bescherming tegen minimale gevaren. Dit product is een niet-steriele vinylhandschoen voor eenmalig gebruik.  |  |
| 3. Samenstelling/ingrediënten                           | Synthetic Vinyl (PVC)   |  |
| 4. Identificatie van gevaren                            | Niet bekend.  |  |
| 5. Eerstehulpmaatregelen                                | Als huiduitslag of enig ander ongemak verschijnt, moet het gebruik onmiddellijk worden gestopt, de handen met veel water worden gewassen en medische hulp worden gezocht.   |  |
| 6. Brandbestrijdingsmaatregelen                         | Blusmiddelen: water, schuim of droogpoeder. Draag bij brand adembeschermingsapparatuur.   |  |
| 7. Maatregelen bij onbedoeld vrijkomen                  | Geen speciale procedure vereist. Veeg in de juiste container voor verwijdering. Onbedoeld vrijgegeven handschoenen mogen niet opnieuw worden gebruikt.  |  |
| 8. Behandeling en opslag                                | Bewaren op een koele en droge plaats. Beschermen tegen warmtebronnen, direct zonlicht en UV-licht.  |  |
| 9. Omgaan met blootstelling en persoonlijke bescherming | Beëindig gebruik als uitslag of ander tekenen van ongemak verschijnen. Gebruik eventueel dunne katoenen handschoenen als voering om direct contact met de huid te voorkomen.  |  |
| 10. Fysieke en chemische eigenschappen                  | Vorm:   | Polymeer   |
|   | Kleur:  | Helder   |
|   | Geur:   | Inherent   |
|   | Oppervlak:  | Glad   |
|   | Wateroplosbaar:   | Onoplosbaar  |
|   | Oplosbaar in:   | Sommige koolwaterstoffen                                       |
|   | pH-waarde:  | Neutraal   |
| 11. Stabiliteit en reactiviteit                         | Stabiliteit:  | Stabiel  |
|   | Te vermijden materialen:  | Ketonen, aromatische koolwaterstoffen en cyclische ethers      |
|   | Te vermijden omstandigheden:  | Zonlicht, UV-licht en warmte                                   |
|   | Gevaarlijke ontledingschemicaliën:  | Waterstofchloride, aromatische en alifatische koolwaterstoffen |
| 12. Toxicologische informatie                           | Huidirritatie:  | Niet bekend  |
|   | Huidcontactsensibilisatie   | Niet bekend  |
| 13. Ecologische informatie                              | Niet-biologisch afbreekbaar   |  |
| 14. Instructies voor verwijdering                       | Storten, afvoeren in overeenstemming met lokale en nationale voorschriften. Mag worden verbrand in een geschikte faciliteit met behulp van warmteterugwinning.  |  |
| 15. Transportinformatie                                 | Niet geclassificeerd  |  |

# Veiligheidsinformatieblad

Revisie 4 | 24 oktober 2018

|                             |                       |  |
|-----------------------------|-----------------------|--|
| 16. Regelgevende informatie | Primaire verordening: | MDD 93/42/EEC en PPER (EU) 2016/425  |
|                             | Classificatie:        | Klasse I niet-steriel medisch hulpmiddel /<br>Categorie I PBM  |
|                             | Waarschuwingzinnen:   | NVT  |
|                             | Veiligheidszinnen:    | Als het vermoeden bestaat dat u mogelijk een<br>allergie heeft, stop dan met het gebruik van<br>de handschoenen en zoek medische hulp. |
| 17. Andere informatie       | Geen                  |  |

De hier getoonde gegevens zijn gebaseerd op de huidige kennis en ervaring. Het doel van dit veiligheidsinformatieblad is om het product te beschrijven in termen van zijn wettelijke en veiligheidsvereisten. De gegevens betekenen niet of impliceren geen enkele garantie met betrekking tot de eigenschappen of prestaties van het product.