



## Verklaring inzake

### Persistente Organische Verontreinigende Stoffen (POP's)

Persistente organische verontreinigende stoffen (POP's) zijn chemicaliën die in het milieu aanwezig blijven, bioaccumuleren via het voedselweb en een risico vormen op nadelige effecten op de menselijke gezondheid en het milieu.

Persistente organische verontreinigende stoffen worden over internationale grenzen vervoerd, ver van hun bronnen, zelfs naar regio's waar ze nooit zijn gebruikt of geproduceerd. Vooral de ecosystemen en de inheemse bevolking van het Noordpoolgebied lopen gevaar vanwege het langeafstandstransport en de biovergrotting van deze chemicaliën. De Oostzee- en Alpenregio's zijn voorbeelden van EU-putten van POP's. Bijgevolg vormen persistente organische verontreinigende stoffen een bedreiging voor het milieu en de menselijke gezondheid over de hele wereld.

Deze groep prioritaire pollutanten bestaat uit pesticiden (zoals DDT), industriële chemicaliën (zoals polychloorbifenylen, PCB's) en onbedoelde bijproducten van industriële processen (zoals dioxinen en furanen).

Verordening EU 2019/1021 omschrijft de doelstellingen inzake het elimineren van de productie, het op de markt brengen en het gebruik van chemicaliën, het beheer van voorraden en afval en het vaststellen van maatregelen om het vrijkomen van onbedoeld geproduceerde POP's te verminderen.

Wij, SPITA Smart Products B.V., fabrikant van SPITA ResQ-tape, verklaren hierbij dat ons product voldoet aan de richtlijnen gesteld in **Verordening EU 2019/1021**.

Ons zelfklevende tape-product van pure siliconen bevat **GEEN** Persistente organische verontreinigende stoffen.

Meer informatie over ons product kunt u vinden op onze website [www.resqtape.nl](http://www.resqtape.nl)

Neem gerust contact met ons op als u nog vragen heeft.

Harderwijk, 1 september 2021

G. Riphagen  
Algemeen directeur