

## GMO Beleid

### Waarom is dit een thema voor Van Loon Group?

De Europese Unie is zeer terughoudend met het gebruik van Genetic Modified Organism (GMO). Daarnaast eisen een aantal klanten GMO-vrije producten.

### Afbakening

Het betreft de grondstoffen en hulpstoffen die verwerkt worden tot eindproducten.

### Ambitie

Van Loon Group zet zich in om samen te werken met onze partners in de toeleveringsketen om ervoor te zorgen dat de producten die we leveren aan onze klanten vrij zijn van de aanwezigheid van genetisch gemodificeerde ingrediënten of derivaten daarvan.

In de inkoop-eisen is derhalve opgenomen dat elke grondstof en hulpstof vrij moet zijn van genetisch gemodificeerde ingrediënten of derivaten daarvan. Middels ondertekende inkoop-specificaties committeren de leveranciers zich aan ons beleid.

Indien de grondstof of hulpstof een ingrediënt bevat waarvan een genetisch gemodificeerde variant bestaat, zullen wij deze identificeren als zijnde "GMO-risico aanwezig". Afhankelijk van klant specifieke eisen voeren wij analyses uit op deze grond- of hulpstoffen.

De beschikbaarheid van niet-genetisch gemodificeerde gewassen is een complexe kwestie en we zijn ons ervan bewust dat ons beleid actueel moet blijven. Daarom zullen we ons inzetten om op de hoogte te blijven van internationale ontwikkelingen en de beschikbaarheid van GMO-vrije gewassen.

Getekend voor Van Loon Group

Naam: Jan Weijers  
Functie: CEO Van Loon Group  
Datum: 15-01-2022



Documentcode: BEL 204	Auteur: Manager QA Van Loon Group	Versiedatum: 05-01-2022
Code: 3028	Verificateur: CTO Van Loon Group	Pagina 1 van 1