

CERTIFICAAT

CERTIFICAAT Nr: C 824481GMP-01.2023

REGISTRATIE NR.: CU 824481

GMP+ registratie nr.: GMP017953

Toepassingsgebied:

GMP+ Feed Safety Assurance

Uitgereikt aan:

AgruniekRijnvallei Voer B.V.

Van Zuijlen Van Nieveltlaan 75

3771 AB BARNEVELD

NETHERLANDS

Control Union Certifications B.V., registratie no: CI000032, verklaart dat er een gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de GMP+ scope(s), gespecificeerd in de Annex, bij het bovengenoemde GMP+ gecertificeerde bedrijf voldoen aan de geldende eisen en voorwaarden van de GMP+ Feed Safety Assurance Module 2020.

Dioxinemonitoring in diervoeder voor leghennen

Dit certificaat blijft van kracht tot nadere aankondiging, vooropgezet dat de bovengenoemde deelnemer blijft voldoen aan de eisen zoals vastgelegd in de overeenkomst met Control Union Certifications B.V. Op grond van de jaarlijkse audits, uitgevoerd door Control Union Certifications B.V., is dit certificaat:

Geldig tot: 12 Juni 2026

Datum certificering: 13 Juni 2023
Plaats en datum van afgifte:
Zwolle, 23 Mei 2023

Aldus verklaard:

Namens de directeur

Mevrouw A. van Wijk

Certificeerder
Control Union Certifications B.V.
Meeuwenlaan 4-6
8011 BZ ZWOLLE
The Netherlands



Annex van GMP+ CERTIFICAAT

Licentiehouder
Adres

AgruniekRijnvallei Voer B.V.
Van Zuijlen Van Nieveltlaan 75
3771 AB BARNEVELD
NETHERLANDS

De scope van dit certificaat heeft betrekking op:

Dioxinemonitoring in diervoeder voor leghennen

Gespecificeerde producten/diensten :

Dit certificaat inclusief de bijlage blijft eigendom van Control Union Certifications B.V. en kan ingetrokken worden in geval van beëindiging zoals genoemd in de licentie-overeenkomst of in geval wijzigingen of afwijkingen van de hierboven genoemde gegevens optreden. De licentiehouder is verplicht Control Union Certifications B.V. direct te informeren over wijzigingen van de genoemde gegevens. Alleen een origineel en ondertekend certificaat met bijbehorende bijlagen is geldig.

Plaats en datum van afgifte:
Zwolle, 23 Mei 2023

Mevrouw A. van Wijk

Certificeerder

