

Das angeführte Unternehmen hat mit der agroVet GmbH seit 28.03.2014 ein gültiges Kontrollverhältnis. Aufgrund der Kontrolle vom 04.05.2023 wird das Unternehmen nach folgendem Standard zertifiziert:

- **Richtlinie zur Definition der "Gentechnikfreien Produktion" von Lebensmitteln und deren Kennzeichnung idgF**

Der angegebene Unternehmer hat seine Tätigkeiten der Kontrolle unterstellt und erfüllt die Anforderungen des genannten Standards.

Die agroVet GmbH bestätigt, dass folgende Produkte gemäß dem genannten Standard in Verkehr gebracht werden dürfen:

mit dem Hinweis als Futtermittel "geeignet zur Herstellung gentechnikfreier Lebensmittel"

24.000 AGENAPROT zertifiziert GVO-freies Kartoffeleiweiß
24.105 Pülpe
24.123 Kartoffelrestfruchtwasserkonzentrat

mit dem Hinweis als Lebensmittel aus gentechnikfreier Produktion

19.000 AGENAFIBER zertifiziert GVO-freie Kartoffelfaser
20.000 STÄRKINA zertifiziert GVO-freie Kartoffelstärke
20.013 STÄRKINA zertifiziert GVO-freie Kartoffelstärke 6% H₂O
20.180 AGENABON zertifiziert GVO-freie Glucosesirup
20.181 AGENABON zertifiziert GVO-freier Glucosesirup 30 DE
20.182 AGENABON zertifiziert GVO-freie Hochmaltosesirup
20.223 AGENAMALT zertifiziert GVO-freies Maltodextrin DE 12
20.226 AGENAMALT zertifiziert GVO-freies Maltodextrin DE 6
20.227 AGENAMALT zertifiziert GVO-freies Maltodextrin DE 12
20.271 AGENAMALT zertifiziert GVO-freies Maltodextrin DE 19
20.273 AGENABON zertifiziert GVO-freier getrockneter Glucosesirup DE 29
20.289 AGENABON zertifiziert GVO-freier getrockneter Glucosesirup DE 33
20.501 AGENAFLOCK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken
20.502 zertifiziert GVO-freies Kartoffelpüree
20.504 zertifiziert GVO-freier Kartoffelteig
20.540 zertifiziert GVO-freies Kartoffelpüree
20.543 zertifiziert GVO-freies Kartoffelteig
20.560 zertifiziert GVO-freies Kartoffelpüree
20.563 zertifiziert GVO-freier Kartoffelteig
20.650 AGENAFLOCK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken
20.652 AGENAFLOCK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken
20.660 AGENAFLOCK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken
20.665 AGENAFLOCK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken
20.700 AGENAFLOCK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken
20.701 AGENAFLOCK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken

Bedingungen für die Aufrechterhaltung der Gültigkeit des Zertifikates im genannten Zeitraum:

- a) Die Produkte müssen den Richtlinien entsprechen.
- b) Aufrechtes Kontrollverhältnis

Gültigkeit des Zertifikats:

ab 05.06.2023 bis längstens 31.01.2025

Das vorliegende Zertifikat bezieht sich nur auf die oben angeführten Produkte.

Dieses Zertifikat besteht aus 2 Seiten.



Fortsetzung

Die agroVet GmbH bestätigt, dass folgende Produkte gemäß dem genannten Standard in Verkehr gebracht werden dürfen:

- 20.702 AGENAFLOCK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken
- 20.703 AGENAFLOCK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken
- 20.704 AGENAFLOCK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken
- 20.753 AGENABACK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken gemahlen
- 20.754 AGENABACK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken gemahlen
- 20.755 AGENABACK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken gemahlen
- 20.756 AGENABACK zertifiziert GVO-freie Kartoffelflocken gemahlen
- 20.770 AGENAPOM zertifiziert GVO-freie Kartoffelwürfel
- 20.771 AGENAPOM zertifiziert GVO-freie Kartoffelwürfel
- 20.774 AGENAPOM zertifiziert GVO-freie Kartoffelstreifen
- 20.777 AGENAPOM zertifiziert GVO-freie Kartoffelstreifen
- 20.790 AGENAPUL zertifiziert GVO-freies Kartoffelpulver
- 20.791 AGENAPUL zertifiziert GVO-freies Kartoffelpulver
- 21.080 MAISITA zertifiziert GMO-freie Maisstärke
- 21.082 MAISITA zertifiziert GVO-freie Maisstärke max. 5 % H₂O
- 22794 zertifiziert GVO-freie Kartoffeln
- 22795 zertifiziert GVO-freie Kartoffeln

Bedingungen für die Aufrechterhaltung der Gültigkeit des Zertifikates im genannten Zeitraum:

- a) Die Produkte müssen den Richtlinien entsprechen.
- b) Aufrechtes Kontrollverhältnis

Gültigkeit des Zertifikats:

ab 05.06.2023 bis längstens 31.01.2025

Das vorliegende Zertifikat bezieht sich nur auf die oben angeführten Produkte.



Für die Abteilung
Mag. Sandra Feiler



Geschäftsführung
Dipl.-Ing. Hans Matzenberger

