

Zertifikat

Zert. Nr.: 7-02965-2019 / Seite 1 von 4

Garant Tiernahrung Gesellschaft m.b.H.
Werk Pöchlarn
Raiffeisenstraße 3, 3380 Pöchlarn

Das angeführte Unternehmen hat mit der **agroVet GmbH, akkreditiert gemäß ISO 17065**, einen gültigen Kontrollvertrag. Dieses Zertifikat ist gültig für folgende Betriebsstätte:

Garant Tiernahrung Gesellschaft m.b.H.
Werk Aschach
Harrachstraße 4, 4082 Aschach an der Donau

Bei den durch die agroVet GmbH durchgeführten Zertifizierungsaudits wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen folgender Richtlinien durch das Unternehmen erfüllt werden:

- **Richtlinie zur Definition der "Gentechnikfreien Produktion" von Lebensmitteln und deren Kennzeichnung i.d.g.F. / Österr. Lebensmittelbuch IV. Auflage**

Die agroVet bestätigt, dass die als „Geeignet zur Herstellung gentechnikfreier Lebensmittel“ gekennzeichneten Futtermittel:

AQUA GARANT
Futtermittel - Handelsware
Gourmetkorn I Donausoja
Gourmetkorn II Donausoja
Gourmetkorn OGT
JunghennenKorn I OGT
KuhKorn 18 LGH
KuhKorn 19 LGH
Kuhkorn Kompakt 13
Kuhkorn Kompakt 153
Kuhkorn Kompakt 183
Kuhkorn Kompakt 19
Kuhkorn Kompakt 22
KuhKorn Kompakt Kriob

Dieses Zertifikat ist bis 31.12.2020 gültig.

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

1. Die Produkte müssen den Richtlinien entsprechen.
2. Aufrechtes Kontrollverhältnis.



Herbert Pfibigan

Für die Kontrollstelle
DI Herbert Pfibigan

Enzersfeld, 06.12.2019

Kundennummer: 300834
agro0444 Ecert Version 2.0

Seite 1 von 4

Zertifikat

Zert. Nr.: 7-02965-2019 / Seite 2 von 4

Garant Tiernahrung Gesellschaft m.b.H.
Werk Pöchlarn
Raiffeisenstraße 3, 3380 Pöchlarn

Das angeführte Unternehmen hat mit der **agroVet GmbH, akkreditiert gemäß ISO 17065**, einen gültigen Kontrollvertrag. Dieses Zertifikat ist gültig für folgende Betriebsstätte:

Garant Tiernahrung Gesellschaft m.b.H.
Werk Aschach
Harrachstraße 4, 4082 Aschach an der Donau

Bei den durch die agroVet GmbH durchgeführten Zertifizierungsaudits wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen folgender Richtlinien durch das Unternehmen erfüllt werden:

- **Richtlinie zur Definition der "Gentechnikfreien Produktion" von Lebensmitteln und deren Kennzeichnung i.d.g.F. / Österr. Lebensmittelbuch IV. Auflage**

Die agroVet bestätigt, dass die als „Geeignet zur Herstellung gentechnikfreier Lebensmittel“ gekennzeichneten Futtermittel:

Kuhkorn Laktostart
Kuhkorn Plus Ausgleich
Kuhkorn Plus Energie
Kuhkorn Select Megalak
Kuhkorn Select Profi
Kuhkorn Vital Faser
Kuhkorn Vital Plus
LämmerKorn Top
Legekorn Classic Donausoja
Legekorn Classic Donausoja Austern
Legekorn Premium Donausoja
Legekorn Premium Donausoja Austern
Lohnlagerung Sojaextraktionsschrot lose OGT
Porko Mast Donausoja

Dieses Zertifikat ist bis 31.12.2020 gültig.

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

1. Die Produkte müssen den Richtlinien entsprechen.
2. Aufrechtes Kontrollverhältnis.



Herbert Pfibigan

Für die Kontrollstelle
DI Herbert Pfibigan

Enzersfeld, 06.12.2019

Kundennummer: 300834
agro0444 Ecert Version 2.0

Seite 2 von 4

Zertifikat

Zert. Nr.: 7-02965-2019 / Seite 3 von 4

Garant Tiernahrung Gesellschaft m.b.H.
Werk Pöchlarn
Raiffeisenstraße 3, 3380 Pöchlarn

Das angeführte Unternehmen hat mit der **agroVet GmbH, akkreditiert gemäß ISO 17065**, einen gültigen Kontrollvertrag. Dieses Zertifikat ist gültig für folgende Betriebsstätte:

Garant Tiernahrung Gesellschaft m.b.H.
Werk Aschach
Harrachstraße 4, 4082 Aschach an der Donau

Bei den durch die agroVet GmbH durchgeführten Zertifizierungsaudits wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen folgender Richtlinien durch das Unternehmen erfüllt werden:

- **Richtlinie zur Definition der "Gentechnikfreien Produktion" von Lebensmitteln und deren Kennzeichnung i.d.g.F. / Österr. Lebensmittelbuch IV. Auflage**

Die agroVet bestätigt, dass die als „Geeignet zur Herstellung gentechnikfreier Lebensmittel“ gekennzeichneten Futtermittel:

Porko Mast OGT
Rapsextraktionsschrot lose
RinderKombi 25
RinderKombi 35
RinderKombi 37 H
RinderKombi 40 H
RinderKombi 40 Soja
RinderKombi 40 Soja LGH
RinderKombi 46 H Soja
Rindermast 30
SchafKorn
SchafKorn Lac
SchafKorn Styria
SchweinemastKonzentrat Donausoja

Dieses Zertifikat ist bis **31.12.2020** gültig.

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

1. Die Produkte müssen den Richtlinien entsprechen.
2. Aufrechtes Kontrollverhältnis.



Herbert Pfibigan

Für die Kontrollstelle
DI Herbert Pfibigan

Enzersfeld, 06.12.2019

Kundennummer: 300834
agro0444 Ecert Version 2.0

Seite 3 von 4

Zertifikat

Zert. Nr.: 7-02965-2019 / Seite 4 von 4

Garant Tiernahrung Gesellschaft m.b.H.
Werk Pöchlarn
Raiffeisenstraße 3, 3380 Pöchlarn

Das angeführte Unternehmen hat mit der **agroVet GmbH, akkreditiert gemäß ISO 17065**, einen gültigen Kontrollvertrag. Dieses Zertifikat ist gültig für folgende Betriebsstätte:

Garant Tiernahrung Gesellschaft m.b.H.
Werk Aschach
Harrachstraße 4, 4082 Aschach an der Donau

Bei den durch die agroVet GmbH durchgeführten Zertifizierungsaudits wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen folgender Richtlinien durch das Unternehmen erfüllt werden:

- **Richtlinie zur Definition der "Gentechnikfreien Produktion" von Lebensmitteln und deren Kennzeichnung i.d.g.F. / Österr. Lebensmittelbuch IV. Auflage**

Die agroVet bestätigt, dass die als „Geeignet zur Herstellung gentechnikfreier Lebensmittel“ gekennzeichneten Futtermittel:

Schweinemastkonzentrat OGT
Schweinemastkorn OGT
Sojaextraktionsschrot Donausoja gesackt
Sojaextraktionsschrot Donausoja lose
Vorlegekorn Donausoja
Ziegenkorn
Ziegenkorn Lac

gemäß den genannten Richtlinien in Verkehr gebracht werden dürfen.

Dieses Zertifikat ist bis 31.12.2020 gültig.

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

1. Die Produkte müssen den Richtlinien entsprechen.
2. Aufrechtes Kontrollverhältnis.



Herbert Pfibigan

Für die Kontrollstelle
DI Herbert Pfibigan

Enzersfeld, 06.12.2019

Kundennummer: 300834
agro0444 Ecert Version 2.0

Seite 4 von 4