

19.02.2020

Sehr geehrte Damen und Herren,

bezgl. Ihrer Anfrage über die Verwendung gentechnologisch verändertes Saatgut, können wir Ihnen mitteilen, dass in unserem Betrieb nur konventionelles Saatgut verwendet wird.

Gentechnologisch verändertes Saatgut wurde bislang nicht ausgesät. Natürlich müssen wir uns auf die Angaben der Saatgutindustrie verlassen.

Deshalb sind diesem Schreiben auch Erklärungen unserer Lieferanten beigelegt.

Mit freundlichen Grüßen

E. A. M. Hoffmann



Bejo Samen GmbH · Danziger Straße 29 · 47665 Sonsbeck

Für Empfänger von Saatgut
Der Firma Bejo Samen GmbH

anstelle individueller Erklärungen

Bankverbindung
Volksbank Niederrhein eG
IBAN: DE89 3546 1106 3011 1640 12
BIC: GENO DED1 NRH

Erfüllungsort und
Gerichtsstand ist Rheinberg
HRB Kleve 7059

USt-ID Nr.: DE119104141
DE-ÖKO-022
SKAL-No.: 1899/NL-BIO-01

01.09.2019

Non-G.V.O. Erklärung gültig für die Saison 2019/2020 (01.09.2019 - 31.08.2020)

Sehr geehrte Damen und Herren,

alle zugelassenen und im Handel erhältlichen Bejo-Sorten sind durch traditionelle Züchtungsmethoden erzielt worden. Bejo hat keine genetisch veränderten Sorten für die kommerzielle Verwendung zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Bejo Samen GmbH
Danziger Straße 29
47665 Sonsbeck

Bejo Samen GmbH

Danziger Straße 29 | 47665 Sonsbeck | Deutschland

T +49 (0) 28 38 - 9 89 89-0 | F +49 (0) 28 38 - 9 89 89-49 | E info@bejosamen.de

**Enza Zaden
Deutschland
GmbH & Co. KG**

Für weltweite
Entwicklung und
Produktion von
Gemüsesamen

An der
Schifferstadter Straße
D-67125 Dannstadt-

Tel.: (06231) 9411-0
Fax: (06231) 9411-22
info@enzazaden.de
www.enzazaden.de

Deutsche Bank AG
Kontonr.: 0022218200
BLZ 540 700 92
IBAN: DE93 5407 0092
0022 2182 00
BIC : DEUTDE3333033
UST.-ID-Nr. DE813299479
Amtsgericht:
Ludwigshafen HRA 3899

Komplementär:
Enza Zaden
Deutschland GmbH
Geschäftsführer:
Ch. Flörchinger
Hein Bemelmans
Amtsgericht:
Ludwigshafen HRB
5370



Dannstadt, Februar 2020

BESTÄTIGUNG

Sehr geehrte Damen und Herren,

Enza Zaden erklärt, dass alle Sorten, die sich momentan in der Testphase befinden bzw. für den Geschäftsverkehr zugelassen sind, mithilfe klassischer Veredelungsarbeit und ohne den Einsatz genetischer Modifikationstechniken, entwickelt wurden.

Sollten wir künftig Sorten testen oder auf den Markt bringen, die als genetisch modifizierte (GMO's, Genetically Modified Organisms) eingestuft werden, werden wir das bekanntgeben.

Mit freundlichen Grüßen
Enza Zaden Deutschland GmbH & Co. KG

Christof Flörchinger

An die Empfänger von Saatgut
der Firma Hazera Seeds Germany GmbH

ersetzt individuelle Erklärungen

Hazera Seeds Germany GmbH
Griewenkamp 2
D-31234 Edemissen

Telefon +49 (0) 5176 98 91 0
Fax +49 (0) 5176 98 91 19
info@hazera.de
www.hazera.de

Mitglied im BDP e.V.
Amtsgericht Hildesheim HRB 101162
USt.-Ident-Nr.: DE 812 026 799
Steuer-Nr.: 38/200/09835
Sitz: Edemissen, Geschäftsführer:
Nanne Veldhuijzen van Zanten
Joachim Middendorf

BNP Paribas S.A.
Niederlassung Deutschland
4220 2500 15 EUR (BLZ 370 106 00)
IBAN DE50 3701 0600 4220 2500 15
BIC/SWIFT BNPADEFFXXX

01. Juli 2019

Sehr geehrte Damen und Herren,

gerne geben wir auf Ihre Anfrage nachstehende Erklärung zur nicht-transgenen Beschaffenheit unserer Gemüsesorten ab:

Alle von Hazera gezüchteten Gemüsesorten sind mit Hilfe von traditionellen Züchtungsmethoden ohne den Gebrauch von Techniken zur genetischen Modifizierung erzeugt worden, die zu genetisch transformierten Organismen führen können wie sie in der Richtlinie 2001/18/EG des Europäischen Parlaments und des Rates der Europäischen Gemeinschaften über absichtliche Freisetzung genetisch veränderter Organismen in die Umwelt definiert wurden.

Diese Erklärung bezieht sich auf alle Sorten von Hazera, die in den Jahren 2019 - 2020 vertrieben worden sind oder werden.

Mit freundlichen Grüßen

Hazera Seeds Germany GmbH



i.A. Nicole Siedler
HR & Administration Manager



Rijk Zwaan Distribution B.V.

Burgemeester Crezéelaan 40

PO Box 40 | 2678 ZG De Lier

The Netherlands

T +31 174 532 300

info@rijkszwaan.com

www.rijkszwaan.com

Rabobank NL77RABO0192315331

acc.nr. 19.23.15.331

VAT nr. NL8092.78.510.B.01

Chamber of Commerce

27191120000

GMO Erklärung

Sehr geehrte Damen und Herren,

unter Hinweis auf Ihre Anfrage, ob unser Warensortiment genetisch veränderte Sorten umfasst, können wir Ihnen mitteilen, dass alle Sorten unseres aktuellen Sortimentes ohne die Anwendung von Verfahren der genetischen Veränderung, die zu genetisch veränderten Organismen führen, entstanden sind. Unter "genetisch veränderten Organismen" verstehen wir die genetisch veränderten Organismen, für welche die Richtlinie 2001/18 des Europäischen Parlamentes und des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 12. März 2001, über die absichtliche Freisetzung genetisch veränderter Organismen in die Umwelt, gilt.

Diese Erklärung gilt für alle von uns im Jahr 2020 in den Verkehr gebrachten Sorten. Möchten Sie für die Zukunft eine weitere Erklärung, wenden Sie sich bitte in der nächsten Verkaufsperiode an uns.

Mit freundlichen Grüßen,

Rijk Zwaan Distribution B.V.



Gertjan Kleinhout,
Group Manager Client Support

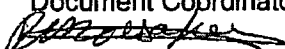
Place : De Lier

Date : Januar 2020

Erklärung zur herkömmlichen Samenherstellung

Die Unterzeichnerin / der Unterzeichner, Monsanto Holland B.V, erklärt hiermit, dass die Samen aus Blumenkohl der Sorte: Abeni, Freedom, SV5818AC.
aus Brokkoli der Sorte: Ironman, Shard.

1. Entsprechend herkömmlich in der Industrie genutzten Züchtungsmethoden entwickelt / gewonnen wurden, auf welche die Richtlinie 2001/18/EG des europäischen Parlaments und des Rates vom 12. März 2001 über die absichtliche Freisetzung genetisch veränderter Organismen in die Umwelt und zur Aufhebung der Richtlinie 90/220/EWG des Rates ("Richtlinie 2001/18/EG") nicht anwendbar ist.
2. In einer natürlichen Umgebung unter Anwendung angemessenen Vorsichtsmaßnahmen hergestellt / gewonnen wurden, um zufällige Verunreinigungen, einschließlich genetisch veränderter Verunreinigungen, auf welche die Richtlinie 2001/18/EG Anwendung findet, zu minimieren.

Monsanto Holland B.V.
Authorized representative
Name: Rasida Moesafier
Title: Document Coordinator
Signature: 

Date: März 23, 2020

Syngenta Agro GmbH - Postfach 1234 - 63462 Maintal

Jungpflanzen Lüske
z.Hd.: Pia Lüske

Riedenweg 2

49685 Höltinghausen

13. März 2020

Gentechnologie

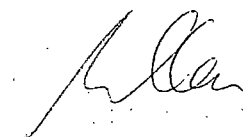
Sehr geehrte Damen und Herren,

alle derzeit von der Syngenta Agro GmbH im Bereich von EAME vermarkteten Gemüsesorten wurden mittels traditioneller Züchtungsverfahren ohne Einsatz von Gentechnik gewonnen, die zu genetisch veränderten Organismen im Sinne der „Richtlinie 2001/18/EG über die absichtliche Freisetzung genetisch veränderter Organismen in die Umwelt“ führen.

Die bei der Entwicklung und Pflege dieser Sorten angewandten Verfahren sind darauf ausgerichtet, hohe Reinheitsstandards zu erreichen und die Präsenz von Sorten zu vermeiden, die vom Zuchtziel abweichen, einschließlich genetisch veränderter Organismen.

Die Saatgutproduktion erfolgte im Einklang mit den geltenden gesetzlichen Vorschriften für die Vermarktung von Sorten und sowie Regeln für die Saatgutproduktion, einschließlich der vorgegebenen Isolationsabstände. Auch wenn die Gefahr einer zufälligen Kontaminierung in den Saatgutvermehrungsgebieten unwahrscheinlich ist, kann sie nicht vollständig ausgeschlossen werden. Das betrifft auch sämtliches von uns an Ihre Firma im Jahr 2018 gelieferte und noch zu liefernde Gemüsesaatgut.

Mit freundlichen Grüßen,



Dr. A. Voss
Verkaufsteiter Gemüsesaatgut