



GVO-ERKLÄRUNG ÜBER KONVENTIONELLES MAISSAATGUT

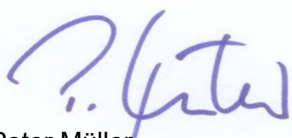
Sehr geehrte Damen und Herren,

wir bieten für die Aussaat im Jahr 2022 die verschiedenen unter **Anhang 1^(*)** genannten Maissorten an. Bei diesen Maissorten handelt es sich um klassisch gezüchtete Sorten, welche durch Züchtungsmethoden gewonnen wurden, die in der Industrie herkömmlicherweise verwendet werden und für 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. Dies gilt ebenso für die Komponenten, von denen die Maissorten abstammen (elterliche Bestandteile). Das Saatgut wurde in einer natürlichen Umgebung unter Anwendung angemessener Vorsichtsmaßnahmen gewonnen, um das zufällige Auftreten von Verunreinigungen, einschließlich der Kontrolle von genetisch veränderten Verunreinigungen, auf welche die Richtlinie 2001/18/EG Anwendung findet, zu minimieren.

Die Monsanto Agrar Deutschland GmbH produziert zertifiziertes Saatgut in Übereinstimmung mit den geltenden EU Vorschriften und den anerkannten Produktions- und Reinheitsstandards für die Vermarktung von Saatgut.

Dennoch muss darauf hingewiesen werden, dass die Saatgutvermehrung auf Freiflächen unter natürlichen Bedingungen erfolgt, zu denen ebenso frei zirkulierende Flugpollen gehören. Aufgrund dessen ist es unmöglich, das Auftreten von zufälligen genetisch veränderten Verunreinigungen, auf welche die Richtlinie 2001/18/EG Anwendung findet, vollständig auszuschließen oder zu garantieren, dass die von uns gelieferten Saatgutpartien völlig frei von Spuren genetisch veränderter Verunreinigungen sind, auf welche die Richtlinie 2001/18/EG Anwendung findet.

Bayer – Crop Science Division
Monsanto Agrar Deutschland GmbH



Peter Müller
Geschäftsführer

Anhang 1^(*)

DKC 2684, DKC 2788, DKC 2891, DKC 2963, DKC 2972, DKC 2990, DKC 3096, DKC 3097, DKC 3201, DKC 3202, DKC 3204, DKC 3218, DKC 3341, DKC 3350, DKC 3400, DKC 3409, DKC 3410, DKC 3414, DKC 3418, DKC 3419, DKC 3450, DKC 3474, DKC 3506, DKC 3513, DKC 3560, DKC 3575, DKC 3584, DKC 3595, DKC 3599, DKC 3601, DKC 3609, DKC 3642, DKC 3697, DKC 3710, DKC 3888, DKC 3939, DKC 3990, DKC 4070, DKC 4109, DKC 4162, DKC 4279, DKC 4541, DKC 4603, DKC 4611, DKC 4670, DKC 4712, DKC 4795, DKC 4908, DKC 4943, DKC 5092, DKC 5141, DKC 5206, DKC 5542, DKC 6752



1. Dezember 2021

Bayer - Crop Science Division
Monsanto Agrar Deutschland
GmbH

Alfred-Nobel-Str. 50
40789 Monheim
Deutschland

www.agrar.bayer.de

Geschäftsführung:
Peter Müller

Sitz der Gesellschaft:
Langenfeld
Amtsgericht Düsseldorf
HR B 38836

Citigroup Global Markets
Deutschland Frankfurt

BIC: CITIDF33XXX
DE53 5021 0900 0216 1540 02