



Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit
Dienstszitz Braunschweig • Postfach 15 64 • 38005 Braunschweig

amynova polymers GmbH
Seglerbogen 18
04442 Zwenkau

Dr. Laura Henrici
Referentin

TELEFON +49 (0)30 18444-21308
TELEFAX +49 (0)30 18444-20099
E-MAIL PSM-Zusatzstoffe@bvl.bund.de

IHR ZEICHEN Steffen Müller
IHRE NACHRICHT VOM 31.01.2021

AKTENZEICHEN 200.22300.00A780-00/00.338958
(bitte bei Antwort angeben)

DATUM 07.01.2022

LZ 00A780-00/00

CropCover CC-1000

Genehmigungsverfahren für Zusatzstoffe

Bescheid

Ihr Antrag vom 31. Januar 2021

Das Inverkehrbringen des Produktes „CropCover CC-1000“ als Zusatzstoff wird genehmigt gemäß § 42 Pflanzenschutzgesetz (PflSchG) vom 6. Februar 2012 (BGBl. I S. 148, 1281), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 18. August 2021 (BGBl. I S. 3908) in Verbindung mit Artikel 81 Absatz 3 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 21. Oktober 2009 über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln und zur Aufhebung der Richtlinien 79/117/EWG und 91/414/EWG des Rates (ABl. EG Nr. L309 S.1).

Die Genehmigung gilt bis zum 15. Januar 2032 für die beantragte Zusammensetzung. Änderungen der Zusammensetzung sind anzeige- bzw. genehmigungspflichtig.

Neue Herstellungsorte und -betriebe sind anzeigepflichtig.



Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit
Dienststz Braunschweig • Postfach 15 64 • 38005 Braunschweig

amynova polymers GmbH
Seglerbogen 18
04442 Zwenkau

Dr. Laura Henrici
Referentin

TELEFON +49 (0)30 18444-21308
TELEFAX +49 (0)30 18444-20099
E-MAIL PSM-Zusatzstoffe@bvl.bund.de

IHR ZEICHEN Steffen Müller
IHRE NACHRICHT VOM 31.01.2021

AKTENZEICHEN 200.22300.00A778-00/00.338616
(bitte bei Antwort angeben)

DATUM 07.01.2022

LZ 00A778-00/00

CropCover CC-2000

Genehmigungsverfahren für Zusatzstoffe

Bescheid

Ihr Antrag vom 31. Januar 2021

Das Inverkehrbringen des Produktes „CropCover CC-2000“ als Zusatzstoff wird genehmigt gemäß § 42 Pflanzenschutzgesetz (PflSchG) vom 6. Februar 2012 (BGBl. I S. 148, 1281), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 18. August 2021 (BGBl. I S. 3908) in Verbindung mit Artikel 81 Absatz 3 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 21. Oktober 2009 über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln und zur Aufhebung der Richtlinien 79/117/EWG und 91/414/EWG des Rates (ABl. EG Nr. L309 S.1).

Die Genehmigung gilt bis zum 15. Januar 2032 für die beantragte Zusammensetzung. Änderungen der Zusammensetzung sind anzeige- bzw. genehmigungspflichtig.

Neue Herstellungsorte und -betriebe sind anzeigepflichtig.



Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit
Dienststz Braunschweig • Postfach 15 64 • 38005 Braunschweig

amynova polymers GmbH
Seglerbogen 18
04442 Zwenkau

Dr. Laura Henrici
Referentin

TELEFON +49 (0)30 18444-21308
TELEFAX +49 (0)30 18444-20099
E-MAIL PSM-Zusatzstoffe@bvl.bund.de

IHR ZEICHEN Steffen Müller
IHRE NACHRICHT VOM 31.01.2021

AKTENZEICHEN 200.22300.00A779-00/00.338957
(bitte bei Antwort angeben)

DATUM 07.01.2022

LZ 00A779-00/00

ErosionControl EC-1000

Genehmigungsverfahren für Zusatzstoffe

Bescheid

Ihr Antrag vom 31. Januar 2021

Das Inverkehrbringen des Produktes „ErosionControl EC-1000“ als Zusatzstoff wird genehmigt gemäß § 42 Pflanzenschutzgesetz (PflSchG) vom 6. Februar 2012 (BGBl. I S. 148, 1281), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 18. August 2021 (BGBl. I S. 3908) in Verbindung mit Artikel 81 Absatz 3 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 21. Oktober 2009 über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln und zur Aufhebung der Richtlinien 79/117/EWG und 91/414/EWG des Rates (ABl. EG Nr. L309 S.1).

Die Genehmigung gilt vom 15. Januar 2022 bis zum 14. Januar 2032 für die beantragte Zusammensetzung. Änderungen der Zusammensetzung sind anzeige- bzw. genehmigungspflichtig.

Neue Herstellungsorte und -betriebe sind anzeigespflichtig.



Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit
Dienstszitz Braunschweig • Postfach 15 64 • 38005 Braunschweig

Amynova polymers GmbH
Seglerbogen 18
04442 Zwenkau

Dr. Laura Henrici
Referentin

TELEFON +49 (0)30 18444-21308
TELEFAX +49 (0)30 18444-20099
E-MAIL PSM-Zusatzstoffe@bvl.bund.de

IHR ZEICHEN Steffen Müller
IHRE NACHRICHT VOM 31. Januar 2021

AKTENZEICHEN 200.22300.00A777-00/00.338863
(bitte bei Antwort angeben)

DATUM 07.01.2022

LZ 00A777-00/00

ErosionControl EC-2000

Genehmigungsverfahren für Zusatzstoffe

Bescheid

Ihr Antrag vom 31. Januar 2021

Das Inverkehrbringen des Produktes „ErosionControl EC-2000“ als Zusatzstoff wird genehmigt gemäß § 42 Pflanzenschutzgesetz (PflSchG) vom 6. Februar 2012 (BGBl. I S. 148, 1281), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 18. August 2021 (BGBl. I S. 3908) in Verbindung mit Artikel 81 Absatz 3 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 21. Oktober 2009 über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln und zur Aufhebung der Richtlinien 79/117/EWG und 91/414/EWG des Rates (ABl. EG Nr. L309 S.1).

Die Genehmigung gilt vom 15. Januar 2022 bis 14. Januar 2032 für die beantragte Zusammensetzung. Änderungen der Zusammensetzung sind anzeige- bzw. genehmigungspflichtig.

Neue Herstellungsorte und -betriebe sind anzeigepflichtig.



Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit
Dienstszitz Braunschweig • Postfach 15 64 • 38005 Braunschweig

Amynova polymers GmbH
Chemie Parl Areal A
Kunstseidestraße 6
06766 Bitterfeld-Wolfen

Dr. Axel Steer
Referatsleiter

BEARBEITET VON Dr. Eva Cohrs
TELEFON +49 3018 444-21304
FAX +49 3018 444-99998
E-MAIL PSM-Zusatzstoffe@bvl.bund.de

IHR ZEICHEN
IHRE NACHRICHT VOM 23.10.2023
GESCHÄFTSZEICHEN 200.22800.00B261-00/00.448678
(bitte bei Antwort angeben)
DATUM 27.02.2024

LZ 00B261-00/00

SEEDCOVER SC-1000

Genehmigungsverfahren für Zusatzstoffe

Bescheid

Ihr Antrag vom 23. Oktober 2023

Das Inverkehrbringen des Produktes „SEEDCOVER SC-1000“ als Zusatzstoff wird genehmigt gemäß § 42 Pflanzenschutzgesetz vom 6. Februar 2012 (BGBl. I S. 148, 1281), zuletzt geändert durch Artikel 2 Absatz 15 des Gesetzes vom 20. Dezember 2022 (BGBl. I S. 2752) in Verbindung mit Artikel 81 Absatz 3 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 21. Oktober 2009 über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln und zur Aufhebung der Richtlinien 79/117/EWG und 91/414/EWG des Rates (ABI. EG Nr. L309 S.1).

Die Genehmigung gilt bis 26. Februar 2034 für die beantragte Zusammensetzung. Änderungen der Zusammensetzung sind anzeige- bzw. genehmigungspflichtig.

Neue Herstellungsorte und -betriebe sind anzeigepflichtig.