

Bestätigung

13.12.2021

Auf der Grundlage der eingereichten Unterlagen wird bestätigt, dass das Produkt den Anforderungen der genannten Vorschriften/Normen entspricht und gemäß den aufgeführten Kategorien verwendet werden kann.

Firma: **amynova polymers GmbH**
Seglerbogen 18 04442 Zwenkau, Deutschland
E-Mail: info@amynova.com Internet: www.amynova.com

Produkt: **CropCover CC-1000**
Pflanzenschutzmittel, Nützlinge und verwandte Produkte Zusatzstoffe

Zulassung	Zulassungsnummer	Amtliche Einschränkungen
Deutschland, BVL-Listungsnr.:	6761-64	-
Verkehrsfähig, im Entscheidungsverfahren:	LZ 00A780-00/00	-

Kommentar Anbieter: Modifizierte wässrige Stärkelösung

Prüfungsstandard:	Einschränkung:	Gültig bis:
<i>Betriebsmittelliste Deutschland resp. FiBL-Liste Öko-Verarbeitung</i>		31.01.2023
<i>Demeter International</i>		31.01.2023
<i>EU ÖKO Rechtsvorschriften</i>		31.01.2023
<i>Naturland Deutschland</i>		31.01.2023
<i>Gää Deutschland</i>		31.01.2023
<i>Ecovin Deutschland</i>		31.01.2023
<i>Bioland Deutschland</i>		31.01.2023
<i>Demeter Deutschland</i>		31.01.2023

"EU ÖKO Rechtsvorschriften" beziehen sich auf die Verordnung 834/2007 (bis Ende 2021) und die Verordnung 2018/848 (ab 2022). Unsere Umsetzungspolitik ist in den "Grundlegenden Listungskriterien für die European Input List" beschrieben. Die unter "EU ÖKO Rechtsvorschriften" genannten Beschränkungen gelten für alle ökologische arbeitenden Unternehmen.

Diese Bestätigung ist gültig bis: 31.01.2023

Bestätigung

13.12.2021

Auf der Grundlage der eingereichten Unterlagen wird bestätigt, dass das Produkt den Anforderungen der genannten Vorschriften/Normen entspricht und gemäß den aufgeführten Kategorien verwendet werden kann.

Firma:	amynova polymers GmbH	
	Seglerbogen 18	04442 Zwenkau, Deutschland
	E-Mail: info@amynova.com	Internet: www.amynova.com
Produkt:	CropCover CC-2000	
	Pflanzenschutzmittel, Nützlinge und verwandte Produkte	Zusatzstoffe
Zulassung	Zulassungsnummer	Amtliche Einschränkungen
Deutschland, BVL-Zulassungsnr.:	6760-62	-
Verkehrsfähig, im Entscheidungsverfahren:	LZ 00A778-00/00	-

Prüfungsstandard:	Einschränkung:	Gültig bis:
<i>Betriebsmittelliste Deutschland resp. FiBL-Liste Öko-Verarbeitung</i>		31.01.2023
<i>Demeter International</i>		31.01.2023
<i>EU ÖKO Rechtsvorschriften</i>		31.01.2023
<i>Naturland Deutschland</i>		31.01.2023
<i>Gäa Deutschland</i>		31.01.2023
<i>Ecovin Deutschland</i>		31.01.2023
<i>Bioland Deutschland</i>		31.01.2023
<i>Demeter Deutschland</i>		31.01.2023

"EU ÖKO Rechtsvorschriften" beziehen sich auf die Verordnung 834/2007 (bis Ende 2021) und die Verordnung 2018/848 (ab 2022). Unsere Umsetzungspolitik ist in den "Grundlegenden Listungskriterien für die European Input List" beschrieben. Die unter "EU ÖKO Rechtsvorschriften" genannten Beschränkungen gelten für alle ökologische arbeitenden Unternehmen.

Diese Bestätigung ist gültig bis: 31.01.2023

Bestätigung

13.12.2021

Auf der Grundlage der eingereichten Unterlagen wird bestätigt, dass das Produkt den Anforderungen der genannten Vorschriften/Normen entspricht und gemäß den aufgeführten Kategorien verwendet werden kann.

Firma: **amynova polymers GmbH**
Seglerbogen 18 04442 Zwenkau, Deutschland
E-Mail: info@amynova.com Internet: www.amynova.com

Produkt: **ErosionControl EC-1000**
Pflanzenschutzmittel, Nützlinge und Zusatzstoffe
verwandte Produkte

Zulassung	Zulassungsnummer	Amtliche Einschränkungen
Deutschland, BVL-Zulassungsnr.:	6761-61	-
Verkehrsfähig, im Entscheidungsverfahren:	LZ 00A779-00/00	-

Prüfungsstandard:	Einschränkung:	Gültig bis:
Betriebsmittelliste Deutschland resp. FiBL-Liste Öko-Verarbeitung		31.01.2023
Demeter International		31.01.2023
EU ÖKO Rechtsvorschriften		31.01.2023
Naturland Deutschland		31.01.2023
Gäa Deutschland		31.01.2023
Bioland Deutschland		31.01.2023
Demeter Deutschland		31.01.2023

"EU ÖKO Rechtsvorschriften" beziehen sich auf die Verordnung 834/2007 (bis Ende 2021) und die Verordnung 2018/848 (ab 2022). Unsere Umsetzungspolitik ist in den "Grundlegenden Leistungskriterien für die European Input List" beschrieben. Die unter "EU ÖKO Rechtsvorschriften" genannten Beschränkungen gelten für alle ökologische arbeitenden Unternehmen.

Diese Bestätigung ist gültig bis: 31.01.2023

Bestätigung

13.12.2021

Auf der Grundlage der eingereichten Unterlagen wird bestätigt, dass das Produkt den Anforderungen der genannten Vorschriften/Normen entspricht und gemäß den aufgeführten Kategorien verwendet werden kann.

Firma: **amynova polymers GmbH**
Seglerbogen 18 04442 Zwenkau, Deutschland
E-Mail: info@amynova.com Internet: www.amynova.com

Produkt: **ErosionControl EC-2000**
Pflanzenschutzmittel, Nützlinge und verwandte Produkte Zusatzstoffe

Zulassung	Zulassungsnummer	Amtliche Einschränkungen
Deutschland, BVL-Zulassungsnr.:	6760-60	-
Verkehrsfähig, im Entscheidungsverfahren:	-	-

Prüfungsstandard:	Einschränkung:	Gültig bis:
<i>Betriebsmittelliste Deutschland resp. FiBL-Liste Öko-Verarbeitung</i>		31.01.2023
<i>Demeter International</i>		31.01.2023
<i>EU ÖKO Rechtsvorschriften</i>		31.01.2023
<i>Naturland Deutschland</i>		31.01.2023
<i>Gäa Deutschland</i>		31.01.2023
<i>Bioland Deutschland</i>		31.01.2023
<i>Demeter Deutschland</i>		31.01.2023

"EU ÖKO Rechtsvorschriften" beziehen sich auf die Verordnung 834/2007 (bis Ende 2021) und die Verordnung 2018/848 (ab 2022). Unsere Umsetzungspolitik ist in den "Grundlegenden Leistungskriterien für die European Input List" beschrieben. Die unter "EU ÖKO Rechtsvorschriften" genannten Beschränkungen gelten für alle ökologische arbeitenden Unternehmen.

Diese Bestätigung ist gültig bis: 31.01.2023
