



Kreisverwaltung Ostprignitz-Ruppin 16802 Neuruppin • PF 13 54

Dr. Pieper Technologie- und
Produktentwicklung GmbH

Dorfstr. 34
16818 Wuthenow

Amt: Amt für Verbraucherschutz und Landwirtschaft		
Aktenzeichen: 39	Auskunft erteilt: Dr. Rott	
Ort: 16816 Neuruppin,	Straße: Neustädter Straße 14,	Zimmer: Zi. 256
Allgemeine Sprechzeiten: Di.: 8.30-12.00 und 13.30-17.00 Uhr Do.: 8.30-12.00 und 13.30-16.00 Uhr		
Besondere Sprechzeiten:		

Ihre Zeichen:	Ihre Nachricht vom:	Unsere Zeichen:	Telefon-Durchwahl/Vermittlung: Telefax: e-mail :	Datum:
		Dr. Rott	(03391) 688-3900 (03391) 688-3904 veterinaeramt@o-p-r.de	28.05.09

Amtliche Bescheinigung der Verkehrsfähigkeit des Siliermittels Biosil

Auf Grund der mir vorliegenden Unterlagen des Landesamtes für Verbraucherschutz,
Landwirtschaft und Flurneuordnung des Landes Brandenburg

- Amtliches futtermittelrechtliches Attest vom 19.05.09, Frau Patke (Anlage)
- Bescheinigung zur Verkehrsfähigkeit der Mikroorganismen „Lactobacillus Plantarum“ vom 06.12.07, Dr. Naumann (Anlage)

bestehen meinerseits keine Bedenken gegen den Export des Siliermittels Biosil in die Ukraine.

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag

Dr. Rott
Amtsleiter

Anlagen



Hausadresse:
Kreisverwaltung Ostprignitz-Ruppin
Virchowstraße 14-16
16816 Neuruppin

Bankverbindung:
Deutsche Bank Neuruppin
BLZ 120 700 00
Konto-Nr. 357 003 300
Sparkasse Ostprignitz-Ruppin
BLZ 160 502 02
Konto-Nr. 173 000 5450

Kommunikation
Telefon 03391/688-0
Telefax 03391/3239



LAND BRANDENBURG

Landesamt für Umwelt,
Gesundheit und
Verbraucherschutz
Abteilung Verbraucherschutz

Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz
Postfach 60 10 61 | 14410 Potsdam

Herrn Dr. Ulrich Korn
Fa. Dr. Pieper Technologie- und Produktionsentwicklung

Dorfstraße 34

16818 Wuthenow

Bearb.: Frau Grabowski
Gesch.-Z.:
Tel. 0335/560-3372
Fax: 0331/ 275483402
Internet: www.lugv.brandenburg.de
E-Mail: ines.grabowski@lugv.brandenburg.de

Frankfurt/Oder, 14.05.2013

**Amtliche Futtermittelüberwachung;
Bescheinigung zur Verkehrsfähigkeit der Mikroorganismen „Lactobacillus plantarum“**

Sehr geehrter Herr Dr. Korn,

auf Grund Ihrer Anfrage vom 14.05.2012 bestätige ich Ihnen, dass das von Ihnen inverkehrgebrachte Siliermittel „BIO-SIL“ nach den futtermittelrechtlichen Bestimmungen der Europäischen Gemeinschaft verkehrsfähig ist.

Die in dem Siliermittel „BIO-SIL“ eingesetzten Silierzusatzstoffe:

„Lactobacillus plantarum DSM 8862“

und

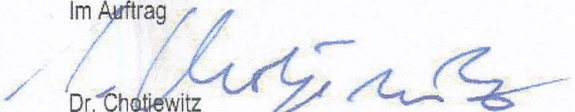
„Lactobacillus plantarum DSM 8866“

Sind gemäß Artikel 3 der VO (EG) 1831/2003 zugelassen und in dem Gemeinschaftsregister nach Artikel 17 der VO (EG) 1831/2003 unter der Kategorie 1 „Technologische Zusatzstoffe“, Funktionsgruppe k „Silierzusatzstoffe“ veröffentlicht.

Gemäß Artikel 10 Absatz 3 der VO (EG) 1831/2003 unterliegt jedes Produkt, das in das Register eingetragen wird, den Bestimmungen dieser Verordnung, unbeschadet besonderer Bedingungen für die Kennzeichnung, das Inverkehrbringen und die Verwendung.

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag


Dr. Chotjewitz
Abteilungsleiter

Besucherschrift:
Müllroser Chaussee 50
LBZ Haus 6, 2./3. OG

15236 Frankfurt (Oder)

Tel: 0335/560 3361

Fax: 0335/560 3399

Hauptsitz:
Seeburger Chaussee 2
14476 Potsdam
OT Groß Glienicke



Formblatt
Kontrollbericht
B 12/031/16

FM-05-FOB-002
Version 02.00
Seite 1 von 1

KONTROLLBERICHT DER AMTLICHEN FUTTERMITTELÜBERWACHUNG

Anschrift des kontrollierten Betriebes:		Anschrift der zuständigen Behörde	
Dr. Pieper Technologie- u. Produktentwicklung GmbH Dorfstr. 34 16818 Wuthenow		Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit Müllroser Chaussee 50 15236 Frankfurt/Oder	
Verantwortlicher/Betrieb: Herr Dr. Bernd Pieper			
Bei der Kontrolle anwesend: Herr Bernd Purand			
Registriernummer (HIT): 120683200731 Zulassung Zusatzstoffhändler gemäß Art. 10 Nr. 1a VO (EG) 183/2005: aDEBB100016 Zulassung Vormischungshändler gemäß Art. 10 Nr. 1b VO (EG) 183/2005: aDEBB100016 Registrierung gemäß VO (EG) 183/2005, Art.5 (2):			
planmäßige Kontrolle: <input checked="" type="checkbox"/>		Anlasskontrolle: <input type="checkbox"/>	
Ort, Datum und Zeit der Kontrolle: Wuthenow, den 16.3.2016 13:30 - 15:50		Kontrollleur: Gerd Bölle Telefon: 01622041849 Fax: 0331275483594 E-Mail: gerd.boelle@lavg.brandenburg.de	
Nr.: Feststellungen / Mängel / Verstöße / Beseitigungsfrist:			Verstoß
1. >> Anforderungen VO (EG) 183/2005, AnhangII Produktions- und Lagerraum waren hinsichtlich Ordnung und Sauberkeit ohne Beanstandungen vorgefunden worden.			<input type="checkbox"/>
Anzahl der entnommenen Proben: 1			
Probennummer	Handelsbezeichnung	Kennzeichnungs- kontrolle	Sonstige Anmerkungen
LVL/16/12/051	BIO-SIL Silierzusatzstoff	<input checked="" type="checkbox"/>	
Bemerkungen: zusätzlich neben der Probenahme: Ausstellung von eines Amtlichen futtermittelrechtlichen Attestes für den Export in die Türkei: Geschäftszeichen: LVL/16/12/031 – HC001 Bio-Sil, Futtermittelzusatzstoff (Silierzusatzstoff) 2.000 Beutel à 100 g in 8 Pakete verpackt mit je 27,5 kg Bruttogewicht Empfänger: Harman Tar. Hayv. Bilg. Mak. San. Ltd. Sti. Cevre Yolu Bulvari Nr. 62-A TR-19040 Corum Türkei/ Turkey			
		Rechtsbehelfsbelehrung: Der Widerspruch gegen die erteilten Auflagen ist innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe schriftlich oder zur Niederschrift bei o.g. Behörde einzulegen Erklärung des Betriebsinhabers/Beauftragten: Eine Ausfertigung dieses Berichtes habe ich erhalten. Ich bin bereit, die festgestellten Beanstandungen bis zu den genannten Fristen zu beheben.	
			
Unterschrift / Stempel Kontrolleur		Unterschrift Betriebsinhaber / Beauftragter	

**Protokoll zur Probenahme im Rahmen der amtlichen Futtermittelüberwachung im Land Brandenburg
Die Entnahme von Futtermittelproben gemäß den geltenden futtermittelrechtlichen Vorschriften**

Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Müllroser Chaussee 50 15236 Frankfurt/Oder	LVL / 16 / 12 / 051  Prüfer: Gerd Bölle	Labor- Eingangs- stempel
1. Kontrollierter Betrieb: Dr. Pieper Technologie- u. Produktentwicklung Gmb Dorfstr. 34 16818 Wuthenow Prüfberichtsnummer:	Hauptbetriebsart Hersteller von Zusatzstoffen beprobte Betriebsart Hersteller von Zusatzstoffen	Labor-Etikett
2. Beprobtes Futtermittel (Handelsbezeichnung) BIO-SIL Silierzusatzstoff Einmischquote: 0,01 %	<input type="radio"/> Einzelfutter <input type="radio"/> Alleinfutter <input type="radio"/> Ergänzungsfutter <input type="radio"/> Mineralfutter <input type="radio"/> Vormischung <input checked="" type="radio"/> Zusatzstoff <input type="radio"/>	für (Tierart/ -kategorie) Milchkühe Struktur <input type="radio"/> mehlförmig <input type="radio"/> pelletiert <input type="radio"/> flüssig <input type="radio"/> geschrotet <input type="radio"/> ganze Körner <input type="radio"/> gebröckelt <input checked="" type="radio"/> Pulver
3. Beprobte Partie: <input checked="" type="checkbox"/> verpackt Anzahl der Packungen: 4 Packung Einzelgewicht: 100 g Anzahl der Einzelproben: 4 <input type="checkbox"/> lose Anzahl der Schüttungen: _____ Gesamtgewicht: 400 g Partienummer: 0150808 Mindesthaltbarkeitsdatum: 31.08.2017 Ort der Probenahme: <input checked="" type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Produktion <input type="checkbox"/> Be-/Entladung <input type="checkbox"/> Silozelle/Tank <input type="checkbox"/> Fläche <input type="checkbox"/> Absackung Verschluss: <input type="checkbox"/> ohne <input type="checkbox"/> verschnürt <input type="checkbox"/> vernäht <input type="checkbox"/> Ventilsack <input type="checkbox"/> verplombt <input type="checkbox"/> verklebt <input checked="" type="checkbox"/> verschweißt		
4. Kennzeichnung <input checked="" type="checkbox"/> Aufdruck <input type="checkbox"/> Aufkleber, Anhänger <input type="checkbox"/> Rechnung <input type="checkbox"/> Lieferschein	Warenbegleitpapiere <input type="checkbox"/> Lieferschein Nr: _____ <input type="checkbox"/> Rechnung Datum: _____ <input type="checkbox"/> Frachtbrief Menge: _____ sonstige Angaben (z.B.: mündl. Angaben, Kfz-Kennzeichen, Silo- bzw. Lagernr. u.a.)	
5. Inverkehrbringer: Hersteller: <input checked="" type="checkbox"/> wie oben <input type="checkbox"/> wie Inverkehrbringer		
6. Grund der Probenahme <input checked="" type="checkbox"/> Planprobe <input type="checkbox"/> Verdachtsprobe <input type="checkbox"/> Verfolgspore <input type="checkbox"/> Beschwerdeprobe		
7. Beantragte Untersuchungsparameter: (Auftragsgenerierung siehe Anlage) Dioxin, D-PCB, I-PCB		
8. Bemerkungen: Probe wurde nicht nach Probenahmeverordnung genommen.		
9. Gegenprobe: Endprobe für die Gegenuntersuchung überlassen. <input checked="" type="checkbox"/> Ein Beauftragter des Betriebes war während der Probenahme zugegen <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		
10. Kennzeichnung des beprobten Futtermittels <input type="radio"/> nicht überprüft <input checked="" type="radio"/> vorschriftsmäßig <input type="radio"/> nicht vorschriftsmäßig		
Zur Beachtung Es wird Ihnen hiermit die rechtlich vorgeschriebene Probe für eine eventuell von Ihnen gewünschte private Gegenuntersuchung in einem Labor Ihrer Wahl übergeben. In Ihrem eigenen Interesse sollten Sie diese Proben mindestens 6 Monate aufbewahren, soweit Sie an einer Gegenuntersuchung interessiert sind. Eine zur Probenahme zeitnahe Untersuchung in einem akkreditierten Labor ist im Falle eines Rechtsstreites in jedem Fall für Sie von Vorteil.		
Ort: Wuthenow Datum: 16.03.2016 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">  Unterschrift des Prüfers / der Prüferin </div> <div style="text-align: center;">  Unterschrift Kontrollierter Betrieb </div> </div>		