



ANERKENNUNG

DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH bestätigt, dass das Prüflaboratorium DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH confirms that the testing laboratory

Organic Waste Systems n.v.

5, Dok Noord 9000 GENT BELGIEN

die Kompetenz besitzt, is qualified to

Prüfungen der im Anhang zu dieser Anerkennungsurkunde aufgeführten Produkte carry out tests of the products listed in the annex to this certificate

im Rahmen der Zertifizierungsverfahren von DIN CERTCO in connection with the certification procedures of DIN CERTCO.

durchzuführen.

Das Prüflaboratorium arbeitet nach den Grundsätzen der DIN EN ISO/IEC 17025.

The testing laboratory operates in accordance with the principles of DIN EN ISO/IEC 17025.

Die Anerkennung gilt nur in Verbindung it einem gültigen Anhang, in dem die bei DIN CERTCO registrierten Daten aufgeführt sind.

This certificate is only effective in conjunction with a valid annex Containing the data registered at DIN CERTCO.

DIN CERTCO-Registernummer: PL067
DIN CERTCO Registration No.: PL067

Diese Anerkennung ist gültig bis 2018-06-10 This recognition is valid until 2018-06-10

Weitere Angaben siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH Alboinstraße 56, 12103 Berlin



2013-06-10

Dipl.-Ing. Dipl.-Wi.-Ing. Sören Scholz - Leiter der Zertifizierungsstelle -

Anhang zur Anerkennung mit der DIN CERTCO-Registernummer: PL067 Stand: 10.06.2013

Produkt	Anerkennungs- umfang	Vergebene Zeichen	Prüfungsverantwort- licher/ Stellvertreter
Kompostierbare Halbzeuge Kompostierbare Werkstoffe Kompostierbare Produkte Kompostierbare Zusatzstoffe	DIN EN 13432 DIN EN 14995 ASTM D 6400 ISO 17088 Zertifizierungsprogramm "Produkte aus kompos- tierbaren Werkstoffen" (Keimling)	Kompostierbarkeits- Zeichen: "Keimling"	
Kompostierbare Halbzeuge Kompostierbare Werkstoffe Kompostierbare Produkte	DIN EN 13432 DIN EN 14995 ASTM D 6400 ISO 17088 ISO 18606 AS 4736 Zertifizierungsprogramm "Produkte aus kompostierbaren Werkstoffen (DIN-Geprüft)"	"DIN-Geprüft indust- riell kompostierbar"	
Kompostierbare Halbzeuge Kompostierbare Werkstoffe Kompostierbare Produkte	AS 5810 Zertifizierungsprogramm "Produkte aus kompostierbaren Werkstoffen für die Heim- und Gartenkompostierung"	"DIN-Geprüft garten- kompostierbar"	
Biobasierte Produkte	ASTM D 6866 Zertifizierungsprogramm "Biobasierte Produkte"	Zeichen "DIN-Geprüft bioba- siert"	Lindsey Cappaert Lies Fougnies

Produkt	Anerkennungs- umfang	Vergebene Zeichen	Prüfungsverantwort- licher/ Stellvertreter
Unbedenkliche Zusatzstoffe	DIN EN 13432 DIN EN 14995 ISO 17088 ASTM D 6400	Zeichen "DIN-Geprüft Additi- ve EN 13432"	
	Zertifizierungsprogramm "Für die Kompostierung unbedenkliche Zusatzstoffe nach DIN EN 13432"		

Leiter des Prüflaboratoriums:

Bruno de Wilde

Stellvertreter:

Steven Verstichel

Durchführung von Inspektionen:

entfällt