

**Validierung der Product Carbon Footprint Ermittlungsmethodik für die Produktgruppe „Folien für die Transportsicherung“**

**Normgrundlage:** Greenhouse Gas Protocol Product Life Cycle Accounting and Reporting Standard und ISO 14067:2019-02

<b>Organisation:</b> DUO PLAST AG	<b>Audittermin:</b> 16.03.2023 (remote)	
<b>Produktname(n):</b> Produktgruppe „Folien für die Transportsicherung“	<b>Deklarierte Einheit(en):</b> 1kg Produkt (Tool) Gültigkeit 2 Jahre	
<b>Standort:</b> 36341 Lauterbach David-Eifert-Str. 1  Die vollständige Standortliste ist in 7.1 aufgeführt	<b>IAF-Code (MD14):</b> Allgemeine Fertigung (physikalische oder chemische Umwandlung von Materialien oder Substanzen in neue Produkte)	
<b>Berichtszeitraum:</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022	<b>Grad der Sicherheit:</b> Nicht anwendbar	
<b>Bilanzierte Lebenswegabschnitte (Bilanzierungsansatz:</b> cradle-to-gate Rohstoffgewinnung, Vorproduktion, vorgelagerter Transport, Produktion		
<b>Zentrales Prüfungsdokument:</b> PCF-Bericht - final - 31.03.23.docx DUO PLAST PCF 17NG2I - final - 10.03.23.xlsx (Tool) DUO PLAST PCF 17NG2I ohne Regenerat - final - 10.03.23.xlsx (Tool) DUO PLAST PCF Umverpackung - final - 10.03.23.xlsx (Hilfsdatei) DUO PLAST PCF Banderole - final - 10.03.23.xlsx (Hilfsdatei)		
<b>Wesentlichkeitsschwelle</b>	5%	
Festgestellte Defizite und Verbesserungsmöglichkeiten		
0 Abweichungen	0 Beanstandungen	3 Empfehlungen

Berlin, den 09.05.2023

Prof. Dr. Georg Nuoffer-Wagner

**GUT Zertifizierungsgesellschaft  
für Managementsysteme mbH  
Umweltgutachter DE-V-0213**

Eichenstraße 3 b  
D-12435 Berlin

<b>Verteiler:</b>	Original: GUTcert	Kopie: DUO PLAST AG
-------------------	-------------------	---------------------