

# Zertifikat

Prüfungsnorm **IFS Food**  
Version 7, Oktober 2020  
Zertifikat-Registrier-Nr. 01 181 1301692

Unternehmen: **OPW Ingredients GmbH**  
Sohlweg 74  
41372 Niederkrüchten  
Deutschland  
COID: 58377



Geltungsbereich: Herstellung (Kaltpressung, Filtrieren) von pflanzlichen Ölen aus Saaten oder Nüssen und Mischen von pflanzlichen Ölen; Abfüllung in Container (HDPE), Fässer (Eisenspund mit Innenlackierung) sowie Kanister (HDPE). Herstellung (Mahlen) von pflanzlichen Protein-Mehlen aus den Nebenerzeugnissen der Ölgewinnung; Abfüllung in Säcke (Papierkreuzbodensack mit HDPE Inliner) und Big Bags (PP).

Production (cold pressing, filtering) of vegetable oils from seeds or nuts and blending of vegetable oils; filling into containers (HDPE), drums (Iron bung with interior painting) as well as canisters. Production (milling) of vegetable protein flours from the by-products of oil extraction; filling into bags (paper cross bottom bag with HDPE inliner) and big bags (PP).

Die Anforderungen des IFS Food und anderer zugehöriger, normativer Dokumente sind auf Höherem Niveau mit einer Bewertung von 97,89% erfüllt.

Produkt-Scope(s) / Technologie-Scope(s): siehe Anlage  
Art des Assessments: angekündigt

Datum des Assessments: 08.06.2022 – 09.06.2022

Zeitspanne nächstes Rezertifizierungsassessment

angekündigt: 07.06.2023 – 16.08.2023

Zeitspanne nächstes Rezertifizierungsassessment

unangekündigt: 12.04.2023 – 16.08.2023

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig bis zum 26.09.2023.  
Die Anlage ist Bestandteil dieses Zertifikates.



Köln, 20.07.2022

Jan Kuchenbecker  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm

**IFS Food**

Version 7, Oktober 2020

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 181 1301692

GS1 GLN: 4262358080004

Letztes unangekündigt durchgeführtes Assessment: nicht zutreffend

Produkt-Scope(s): 5. Obst und Gemüse  
9. Öle und Fette

Technologie-Scope(s): E, F

