

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

BECO CPS Tiefenfilterschichten

CP07S, CP03S, CP02S, CP01S, CP2KS, CP1KS, CP1

E. Begerow GmbH & Co.
An den Nahewiesen 24
55450 Langenlonsheim
Fon: +49 6704 204-0
www.begerow.com

BECO-Tiefenfilterschichten der CPS-Reihe werden aus natürlichen Rohstoffen, Polymerfasern** und Nassfestmittel hergestellt.

Einzelbestandteile und Werkstoffe:

Tiefenfilterschicht:	Cellulose, natürliche Kieselgur*, Perlite*, Polymerfaser **, Nassfestmittel
-----------------------------	---

* nicht in CP1KS und CP2KS, **nur in CP1KS

BECO-Tiefenfilterschichten der CPS-Reihe entsprechen den regulatorischen und gesetzlichen Anforderungen sowie Richtlinien und Verordnungen wie folgt:

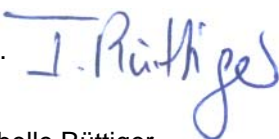
1. Die Tiefenfilterschichten erfüllen die Anforderungen für den Lebensmittelkontakt gemäß der Verordnung (EG) 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen dadurch, dass:
 - 1.1. sie der Empfehlung XXXVI/1. Koch- und Heißfilterpapiere und Filterschichten des Bundesinstituts für Risikobewertung (BfR) entsprechen.
2. Die Tiefenfilterschichten erfüllen die Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 der Kommission über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.
3. Die Tiefenfilterschichten erfüllen die Anforderungen der FDA, dargelegt im Code of Federal Regulation dadurch, dass:
 - 3.1. sie den Anforderungen gemäß: 21 CFR 177.2260 entsprechen.

Qualitätssicherung

Das Qualitätsmanagementsystem von E. Begerow GmbH & Co. ist DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert.

Langenlonsheim, den 07.07.2011

E. Begerow GmbH & Co.

i. A. 

Isabelle Rüttiger
Produktmanager Filtermedien
Food & Beverage

i. A. 

Sylvia Brodrecht
Produktmanager Filtermedien
Chemie, Pharma, Industrie