

Kempchen & Co. GmbH
Herrn Frank Beisenbruch
Alleestr. 4

46049 Oberhausen

Dr. Dieter Mitterberger-to
Umwelt- und Produktsicherheit
Telefon (08679) 7-59 96
Telefax (08679) 39 92

Burgkirchen, 24.07.1998

Unbedenklichkeitserklärung

Wir bestätigen hiermit, daß unser Produkt

Hostaflon TFM 1600,

dessen Grundpolymer chemisch aus einem Copolymerisat aus Tetrafluorethylen und Perfluoralkylvinylether besteht, nach sorgfältiger Verarbeitung für den Kontakt mit Lebensmittel zugelassen ist.

Die zur Herstellung des Produktes verwendeten Monomeren sind in den Direktiven 90/128 EWG, 92/39/EWG, 93/9/EWG, 95/3/EWG, 96/11/EWG, bzw. der deutschen Bedarfsgegenständeverordnung vom 10.04.92 in der jeweils geltenden Fassung aufgeführt.

Beschränkungen bestehen für:

TFE	SML= 0,05 mg/kg
PPVE	SML= 0,05 mg/kg

Das Produkt entspricht ebenfalls der Empfehlung LI "Temperaturbeständige Beschichtungssysteme...." der 160. Mitteilung des Bundesinstitutes für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin (BgVV)

Desgleichen entspricht es dem Code of Federal Regulations Title 21 § 177. 15 50 "Perfluorocarbon resins" der Food and Drug Administration (FDA)

Die eben erwähnten Beschränkungen wie auch die Globalmigration ist vom Hersteller bzw. Inverkehrbringer am Bedarfsgegenstand zu prüfen.

Unter der Voraussetzung sachgerechter Verarbeitung bestehen daher gegen die Verwendung oben genannten Materials zur Herstellung von Lebensmittelbedarfsgegenständen im Sinne des Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetzes § 5 Abs. 1, Nr. 1 (Lebensmittelbedarfsgegenstände) und Nr. 5 (Spielwaren) keine Bedenken.

Mit freundlichen Grüßen


Dr. Dieter Mitterberger
Umwelt- und Produktsicherheit