

28. JULI 1998

dyneon
A 3M-HOECHST ENTERPRISE

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

Hostaflon TF / TFM 4105

Das dem o. g. Compound zugrundeliegende Fluorpolymer wird aus Monomeren hergestellt, die den Direktiven 90/128/EG einschließlich aller Ergänzungen der Europäischen Union entsprechen. Ebenso entspricht das Polymere

- der deutschen Bedarfsgegenständeverordnung
- den Vorschriften 21 CFR § 177.1550 der FDA.

Die eingesetzte Glasfaser entspricht den Empfehlungen LII "Füllstoffe für Bedarfsgegenstände aus Kunststoffen" (194. Mitteilung) des Bundesinstitutes für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin (BgVV).

Hinsichtlich FDA kann gemäß Extraktionstest „no migration“ nachgewiesen werden. Das Produkt ist somit konform zu den Anforderungen der FDA.

Mit freundlichen Grüßen


Dr. D. Mitterberger