



Konformitätserklärung für Gegenstände, die mit Lebensmittel in Kontakt kommen

Artikel-Nr.: **8282030, 8282050, 8282070, 8283030,
8283050, 8283070**

Artikel Bezeichnung: **Pinselftiel aus PP – 30, 50, 70 mm breit,
weiß**

Wir bestätigen, dass die oben angeführten Produkte den Materialanforderungen für Gegenstände, die mit Lebensmittel in Kontakt kommen, entsprechen. Diese sind in der EU Verordnung 10/2011/EC und den ergänzenden und korrigierenden Verordnungen der Europäischen Kommission 2011/1282, 2012/1183, 2014/202 und 2015/174 definiert. Die Farbkonzentrate (master batches) entsprechen der Europäischen Entschließung Res AP (89) 1.

Sämtliche Substanzen, die bei der Herstellung der Produkte eingesetzt werden, sind im Anhang I der Verordnung 10/2011/EC angeführt. Sie enthalten Inhaltsstoffe mit spezifischen Migrationsgrenzen (SML), die in Anhang I angeführt sind. Die Produkte wurden durch das Dänische Technologische Institut sowohl auf Gesamtmigration als auch auf spezifische Migration entsprechend der Verordnung 10/2011/EC getestet. Die Gesamt- und spezifischen Migrationsgrenzen werden unter folgenden Voraussetzungen erfüllt:

Kontakt mit allen Arten von Lebensmittel bei einer Maximaltemperatur von 40°C und einer Maximaldauer von einer Stunde.

Körpermaterial: Polypropylen (98%), - Farbkonzentrat (2%)
Polypropylen enthält folgende „dual use Bestandteile“:

24550 Stearinsäure

56585 Glycerinester mit Stearinsäure

92080 Talk

93440 Titanium Dioxid (TiO₂)

46640 BHT (2,6-Di-tert-butyl-p-kresol)



Die Produkte enthalten keine funktionellen Sperren, wie in Verordnung 10/2011/EC, 2011/1282, 2012/1183, 2014/002 und 2015/174 definiert. Sie enthalten keine Gefahrenstoffe für Gesundheit und Umwelt gemäß Artikel 3 in der Rahmenverordnung 1935/2004/EC. Hergestellt gemäß Verordnung 2023/2006/EC „Gute Herstellungspraxis“, entsprechen die Produkte der gültigen EU – Gesetzgebung für Kunststoffartikel, die mit Lebensmittel in Kontakt kommen.

FDA (American Food and Drug Administration): Die Rohmaterialien entsprechen der FDA-CFR 21 / Food Code 2009.

EU – Verordnungen und Richtlinien:

Entspricht den EU Verordnungen 10/2011/EC, 2011/1282, 2012/1183, 2014/202, 2015/174, 1935/2004/EC, 2023/2006, 579/2011/EC und den EU – Richtlinien 93/43/EEC, 2008/39/EC

Migrationstests: Die Gesamtmigration in Olivenöl, 3% essigsaurer Lösung, 10% Ethanol und Isooktan bleibt unter den bestehenden Grenzwerten von 60mg / kg Lebensmittel bzw. 10mg / dm².