

Twist-off-Deckel ohne PVC

PVC-haltige Deckel-
dichtungen kritisiert
ÖKO-TEST seit Lan-
gem. Nicht nur weil PVC
die Umwelt belastet, son-
dern auch weil Weichma-
cher eingearbeitet sind, die
ins Lebensmittel übergehen
können. Nun eine PVC-freie
Deckelalternative zur Verfü-
gung. Produzent ist die Firma
Pano aus Schleswig-Holstein.
Laut Rolf Röhrkasse von Pano basiert das
neue Material auf thermoplastischen Poly-
olefinen (TPE). „TPE ist ein polymerer Kunst-
stoff, der keine Weichmacher benötigt und



erheblich migrationsärmer ist
als PVC.“ Lediglich Additi-
ve und Gleitmittel seien
zugesetzt, so Röhr-
kasse. Laborgut-
achten würden
zudem die
Einhaltung al-
ler lebensmittelrecht-
lichen Vorschriften bestätigen.

Die Deckel entstanden in mehrjähriger
Entwicklungsarbeit unter Federführung von
Feinkost Dittmann, dessen Kräuteroliven
bereits in dem neuen Glas abgefüllt sind. Zu
erkennen sind die PVC-freien Deckel an der
blauen Dichtungsmasse.