



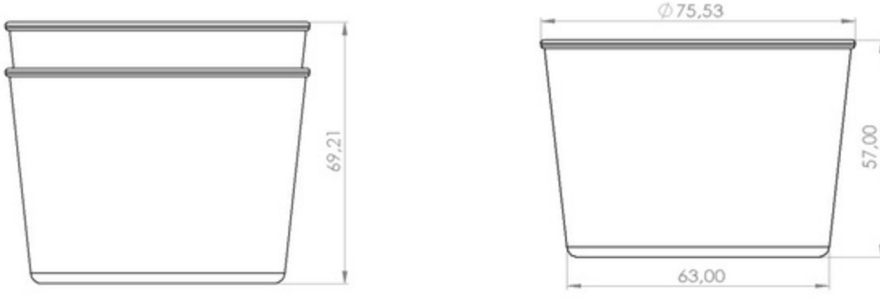
ÜRÜN ÖZELLİKLERİ / PRODUCT PROPERTIES

ÜRÜN KODU / ITEM CODE	DB 180	HAMMADDE / RAW MATERIAL	Polistiren (PS) / Polystyrene (PS)
ÜRÜN ADI / ITEM NAME	BODEGA 180 cc	BOYA / DYE (MASTERBACH)	Ürünler şeffaf ve renkli olarak üretilebilmektedir. / Products can be produced in transparent and colored.
AĞIRLIK (g) / WEIGHT (g)	13,2 (± %5)	HACİM (cc) / CAPACITY (cc)	180 cc
ÜRETİM METHODU / PRODUCTION METHOD	Enjeksiyon / Injection	DEKORASYON - BASKI / DECORATION - PRINTING	Tampon baskıya ve serigrafi baskıya uygundur. / It is suitable for pad printing and screen printing.
ÜRÜN TANITIMI / PRODUCT DESCRIPTION	Kapaklı ürün / Covered product	CONTA UYGUNLUĞU / SEAL SUITABILITY	-
ALERJEN DURUMU / ALLERGEN PRESENCE	Ürünler alerjen içermemektedir. / The products do not contain allergens.	YASAL UYGUNLUK / REGULATORY COMPLIANCE	Türkiye Cumhuriyeti Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı İşletme Kayıt Belgesi; No: TR-35-K-056005, 14 Ocak 2011 tarihli ve 10/2011 sayılı Gıda ile temas etmesi amaçlanan plastik malzemeler ve maddeler hakkındaki Komisyon Tüzüğü (AB) AEA ile ilgili metin (23.09.2020), Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin 27 Ekim 2004 tarihli, gıda ile temas edecek malzemeler ve maddeler hakkında ve 80/590/EEC ve 89/109/EEC Direktiflerini yürürlükten kaldıran 1935/2004 sayılı Tüzüğü (27.03.2021) / Republic of Turkey Ministry of Food, Agriculture and Livestock Business Registration Certificate; No: TR-35-K-056005, Commission Regulation (EU) No 10/2011 of 14 January 2011 on plastic materials and articles intended to come into contact with food Text with EEA relevance (23.09.2020), Regulation (EC) No 1935/2004 of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004 on materials and articles intended to come into contact with food and repealing Directives 80/590/EEC and 89/109/EEC (27.03.2021)
GIDAYA UYGUNLUK / FOOD COMPLIANCE	Ürünler, gıda ile teması uygun olan % 100 orijinal hammaddeden üretilmektedir. / Products are produced from 100 % original raw material which is suitable for contact with food.		
GERİ DÖNÜŞÜM / RECYCLE	Ürün % 100 geri dönüşümlüdür. / The product is 100 % recyclable. 		
RAF ÖMRÜ / SHELF LIFE	Raf ömrü, uygun stoklama koşullarında teslim tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir. / Shelf life is valid for 5 years from the delivery date under suitable storage conditions.		
STOKLAMA / STORAGE	Koliler ortam ısısının 24 °C ve bağıl nemin % 50 olduğu durumlarda optimum koşulları sağlamaktadır. / Packages provide optimum conditions in case where the ambient temperature is 24 °C and the relative humidity is 50 %.	KALİTE SİSTEMİ (SERTİFİKALAR) / QUALITY SYSTEM (CERTIFICATES)	BRCGS Küresel Standart Paketleme Malzemeleri Sürüm 7, TS EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi / BRCGS Global Standard Packaging Materials Issue 7, TS EN ISO 9001:2015 Quality Management System

MİGRASYON TESTİ / MIGRATION TEST

Gıda Simülantı / Food Simulant	Test Koşulları / Test conditions	Küresel Migrasyon Limiti (Metod) / Global Migration Limit (Metod)
Toplam Migrasyon (Sulu gıda, gıda benz. A, %10 Etanol) / Determination of Overall Migration (Aqueous Food, Food Simulant A, Ethanol (%10))	2 saat 60°C / 2 hours at 60°C	<10 (mg / dm ²) / (EN 1186-3)
Toplam Migrasyon, (Asitli Gıda, Gıda Benzeri B, %3 Asetik Asit) / Determination of Overall Migration (Asidic Food, Food Simulant B, Acetic Acid (%3))	10 gün 50°C / 10 days at 50°C	<10 (mg / dm ²) / (EN 1186-3)
Toplam Migrasyon, (Yağlı Gıda Yerine Geçen Gıda Benzeri, %95 Etanol) / Determination of Overall Migration (Alternative Simulant for Fatty Food Simulant, Ethanol (%95))	2 gün 70°C / 2 days at 70°C	<10 (mg / dm ²) / (EN 1186-3)
Toplam Migrasyon Doldurma (Yağlı Gıdalar Yerine Geçen, Isooctane) / Determination of Overall Migration (Fatty Food Substituted Simulation, Isooctane)	0,5 saat 20°C / 0,5 hours at 20°C	<10 (mg / dm ²) / (EN 1186-3)
Spesifik Migrasyon Ağır Metal (%3 Asetik Asit) / Specific Migration Heavy Metals (%3 Asetik Asit) (Cu, Ba, Zn, Fe, Co, Li, Mn, Al, Ni)	10 gün 50°C / 10 days at 50°C	Cu: <=5 mg/kg Ba: <=1 mg/kg Zn: <=5 mg/kg Fe: <=48 mg/kg Co: <=0,05 mg/kg Li: <=0,6 mg/kg Mn: <=0,6 mg/kg Al: <=1 mg/kg Ni: <=0,02 mg/kg / ICP/MS analysis
Primer Aromatik Aminlerin Spesifik Migrasyonu Toplamı (%3 Asetik Asit) / Specific Migration of Primary Aromatic Amines Sum of: Specific Migration of Primary Aromatic Amines (%3 Acetic Acid)	10 gün 50°C / 10 days at 50°C	Max. 0,01 mg/kg / I.H. SOP C026. TP Issue 3

ÜRÜN TEKNİK ÇİZİMİ / PRODUCT TECHNICAL DRAWING



KOLİ BİLGİLERİ / PACKAGE INFORMATION

KOLİ İÇİ ÜRÜN MİKTARI (adet) / QUANTITY IN PACKAGE(pieces)	300 adet/300pieces
POŞET EBADI (mm) / POLYBAG SIZE (mm)	600 x 1250
KOLİ EBADI (mm) / BOX SIZE (mm)	300 x 400 x 250
KOLİ İÇİ DİZİLİM / SEQUENCE IN BOX	30 adet shrinkli ürün 10 paket olarak koliye yerleştirilir. / 30 shrink-wrapped products are placed in a box as 10 packages.
PALET EBADI (mm) / PALLET SIZE (mm)	800 x 1200 x 135
PALET ÜSTÜ KOLİ SAYISI (adet) / NUMBER OF BOXES ON PALLET (psc)	1 sırada 8 kutu, 9 katta toplam 72 kutu. / 8 boxes in 1 row, total 72 boxes in 9 layers.
TOPLAM PALET YÜKSEKLİĞİ (m) / TOTAL PALLET HEIGHT (m)	2,435 m
PALET ÜSTÜ ÜRÜN MİKTARI (ad.) / QUANTITY OF PRODUCT ON PALLET (psc)	21600 adet / 21600 pieces