



GÖVDE KODU: JP 500

KAPAK KODU: 501

| BOYUTLAR (mm) (± %5) | HACİMLER(ml) (± %5) | AĞIRLIK (gr) (± %5) |
|--|---|---|
| Gövde En : 104,5 Gövde Boy: 104,5 Gövde Yükseklik : 99,5 Kapak En : 102,00 Kapak Boy : 102,00 Kapak Yükseklik : 9,1 | Silme Hacim: 587 Kapak Altı Hacim: 535 | Gövde: 19,1 Kapak: 7,00 Toplam : 26,1 |

UYGULANABİLİR DEKORASYON

IML

HAMMADDE

| | | |
|----------|---------------------------|--|
| Hammadde | PP | |
| Boya | PE bazlı Masterbatch | |
| Renk | Tüm renkler uygulanabilir | |

PERFORMANS

YÜKSEK SICAKLIKTA KULLANIM: Genelde izin verilen dolum sıcaklığı 85C dir. Sıcak dolumdan sonra istiflemeye dikkat edilmelidir. Ambalajların uygun istifleme dayanımına ulaşabilmesi için ürün ve ambalajın soğuması gerekmektedir.

DÜŞÜK SICAKLIKTA KULLANIM: (-10 ve altı) Kullanıma uygun ürünlerin, özel hammaddeler ile üretilmesi gerekmektedir. Ürünler onaylamadan önce, düşük sıcaklıklarda deneme testlerine tabi tutulmalıdır.

RAF ÖMRÜ: Bu teknik spesifikasyon formundaki özellikler, uygun depolama ve saklama koşulları altında, 12 ay geçerlidir. Ambalajlar direkt güneş görmeyen, nemsiz ve kapalı ortamlarda muhafaza edilmedir.

KALİTE BİLGİSİ: Üretimimiz Türk Standartları Enstitüsü tarafından düzenli olarak denetlenen kalite ve hijyen sistemiyle gerçekleştirilmektedir. Ürünlerimiz tüm gıda maddeleri için kullanıma uygundur. Periyodik olarak kontrol edilmesi gereken tüm parametreler akredite laboratuvarlar aracılığıyla analizleri yapılmaktadır.

SERTİFİKALAR



HAMMADDE ÖZELLİKLERİ



Ürüne ait teknik özellikler herhangi bir izne ve bilgilendirmeye gerek duymaksızın JETPAK PLASTİK KİMYA AMBALAJ GIDA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. tarafından değiştirilebilir.