

### BagSystem®

#### BagMixer® 400 CC®

Camekanlı düz kapak  
Dijital ekran  
Mükemmel ses yalıtımı  
Sabit hızlı: 8 çarpma /saniye  
Ayarlanabilir zamanlı (30-210 saniye)  
Manuel olarak kapı açıldığında durdurulabilir.  
Damlatma Tepsili  
Ayarlanabilir pedal özelliği.



### BabyGravimat Gravimetrik Seyreltici

Gravimat, katı bir numunenin özgül kütlesini hesaplayıp otomatik olarak uygun bir şekilde seyreltir. Uyarlanmış bir seyreltme faktörü takip eden seyreltmede kullanılmak için otomatik olarak kaydedilir. Seyreltmeler tekrar edilebilir ve çoğaltılabilir ve veriniz muhafaza edilir, ulaşılabilir ve izlenebilir.

- Güvenilir, hızlı modüller
- Ekranda yapılan işlemleri adım adım takip etme imkanı
- Yazıcı ve barkod okuyucu bağlantısı
- Farklı dillerde kullanma talimatları
- Tartım ve dispenser sistemini cihaz kendisi ayarlar
- Paslanmaz çelikten mamül, kolay temizlik
- Standart cihaz ile 250 ml hacmi 20 saniyede seyreltir.



### PetriPile® Paslanmaz çelikten Petri Muhafazası

Petripile® size Petri kutularınızı çok basit, temiz ve verimli bir şekilde muhafaza etmenizi sağlar. İstif imkanı sağladığından mekandan da kazanırsınız. Tamamen paslanmaz çelikten imal edilen Petripile®, otoklavlanabilir özelliğindedir. 55, 65 ve 90 mm kutular için 3 modeli bulunmaktadır.



### BagPipet® & BagTips®

BagPipet®; 0,1'den 1 mL'ye kadar hassas hacimleri alır ve otoklavlanabilir.

Tek kullanımlık BagTips® pipetleri ile kullanılan BagPipet® ile akıcı herhangi bir ürünü alabilirsiniz: süt, krema, yoğurt, kozmetik vb...

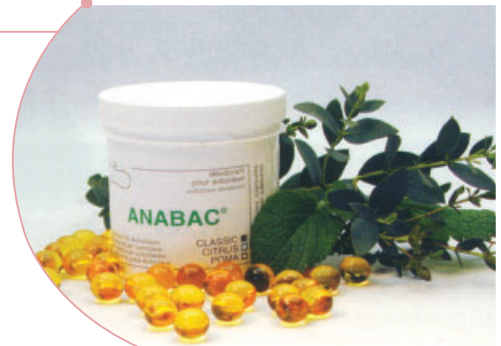
Ürünün avantajları: Ekonomik, tıkanma ve kontaminasyon riski yok, kolay kalibre, uç ejektörü, otoklavlanabilir.



### OTOKLAV DEODORANTI

Günümüzde laboratuvarlar hijyen konusunda son derece hassastır ve çalışma ortamlarının temizliği çok önemlidir. Anabac® otoklav deodorantı temizliğe konulan noktadır. Anabac deodorant sayesinde, otoklavın sebep olduğu rahatsız edici kokunun yerini çok hoş bir ortam alır. Artık kalmaz, otoklavın dezenfeksiyon fonksiyonunu kesinlikle engellemez.

Ortalama 200 lt hacmindeki otoklav için sadece bir kapsül yeterlidir. Kapsülü, su haznesine cihazı çalıştırmadan önce koymanız tavsiye edilir.





### BagSystem®

#### BagMixer® 400 W

Camekanlı düz kapak  
Sabit hızlı: 8 çarpma /saniye  
Ayarlanabilir zamanlı ( 30-210 saniye )  
Manuel olarak kapı açıldığında durdurulabilme.  
Damlatma Tepsili  
Ayarlanabilir pedal özelliği.

#### BagMixer® 400 VW

Camekanlı düz kapak  
Sabit hızlı: 6-9 çarpma /saniye  
Ayarlanabilir zamanlı ( 10-360 saniye )  
Manuel olarak kapı açıldığında durdurulabilme.  
Damlatma Tepsili  
Ayarlanabilir pedal özelliği.  
Otomatik ayarlanabilir pedal sistemine sahiptir.



#### JumboMix®

3500 ml kapasiteli pedallı Blender.  
Büyük katı numunelerde, gıda, tarım, çevre ve endüstriyel alanlarda kullanılır. Paslanmaz çelikten imal edilmiş ve tam açılır kapak sistemine sahiptir.  
Hacim aralığı: 400-3500 ml  
Verimli sonuç alma zamanı 15-30 saniye

#### JumboMix® VP

Camekansız düz kapak  
Ayarlanabilir hızlı (2-6 çarpma/ saniye)  
Ayarlanabilir zamanlı (10-360 saniye)  
Manuel olarak kapı açıldığında durdurulabilme.  
Ayarlanabilir pedal  
Damlatma Tepsisi (opsiyonel)



#### JumboMix® WV

Camekanlı kapak  
Ayarlanabilir hızlı (2-6 çarpma/ saniye)  
Ayarlanabilir zamanlı (10-360 saniye)  
Manuel olarak kapı açıldığında durdurulabilme.  
Ayarlanabilir pedal  
Damlatma Tepsisi (opsiyonel)

#### BagOpen®

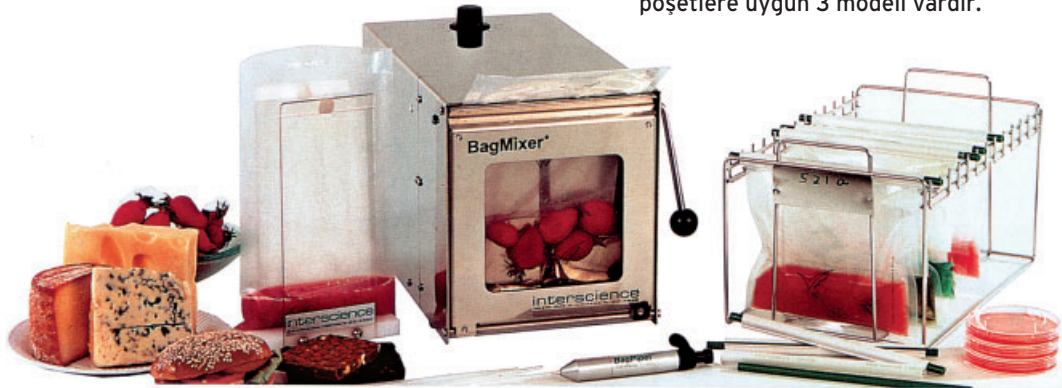
Stomacher numune poşetlerinin el değmeden açılmasını sağlar. 100-400-3500 ml stomacher poşetlerine uygun 3 adet model vardır.

#### BagRack®

Stomacher numune poşetlerinin saklandığı paslanmaz çelik otoklavlanabilir stand.

#### BagClip®

Stomacher poşetlerinin ağız kısmını kapatan hava ve sıvı girişini engelleyen kilit. 100-400-3500 ml kapasiteli poşetlere uygun 3 modeli vardır.



## BagSystem®

### BagSystem®

İnterscience Blender cihazları ve diğer ürünleri Gıda Kontrol Laboratuvarlarında; klinik, ilaç, kimya ve tarım sektörlerinde kullanılır ve çeşitli avantajlar sağlar. Bunlar; güvenli, steril, blender ile numune arasında temas etmeden işlem yapabilme olanağı sayesinde numunelerin bozulmasını engelleme, mevcut hücrenin kusursuz geri alma oranı. Steril otomatik filtre sistemine sahiptir.



### STERİL NUMUNE POŞETLERİ

#### BagPage® Plus 400

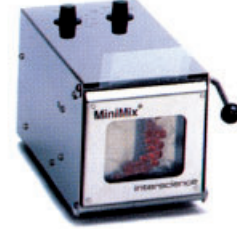
400 ml hacimli 190x300 mm ebatlarında, 10 ve 25 adetlik steril paketlerdedir.

#### BagPage® Plus 400 R

400 ml hacimli 190x300 mm ebatlarında, 25 adetlik steril paketlerdedir.

#### BagPage® 3500

3500 ml hacimli 380x510 mm ebatlarında ,10 adetlik steril paketlerdedir.



#### MiniMix® 100

Katı numunelere uygun 100 ml kapasiteli pedallı Blender MiniMix® 100 ilaç, veteriner, gıda, molekül ve toksin testlerinde kullanılır. Paslanmaz çelikten imal edilmiş ve tam açılır kapak sistemine sahiptir. Hacim Aralığı: 5 -100 ml Verimli sonuç alma zamanı 15-30 saniye arasındadır. MiniMix® 100 Camekansız düz kapak Ayarlanabilir hızlı 6-9 çarpma/saniye Ayarlanabilir zamanlı (10-360 saniye) Manuel olarak kapı açıldığında durdurulabilme



#### MiniMix® 100 VP

Camekansız düz kapak Ayarlanabilir hızlı 6-9 çarpma/saniye Ayarlanabilir zamanlı ( 10-360 saniye) Manuel olarak kapı açıldığında durdurulabilme Damlatma tepsisi Ayarlanabilir pedallı

#### BagMixer® 400

400 ml kapasiteli, pedallı Blender içi dolu katı numunelerde kullanılan modeldir. Gıda Kontrol, kozmetik ürünler ve medikal ürünler için idealdir. Paslanmaz çelikten imal edilmiş ve tam açılır kapak sistemine sahiptir.

#### BagMixer® 400 P

Camekansız düz kapak Sabit hızlı: 8 çarpma /saniye Ayarlanabilir zamanlı (30-210 saniye) Manuel olarak kapı açıldığında durdurulabilme.

