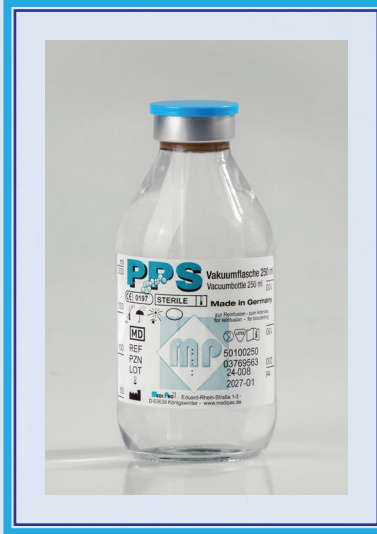




## HANSLER OZONOSAN VAKUMLU SİTRATLI ŞİŞE

250 ml

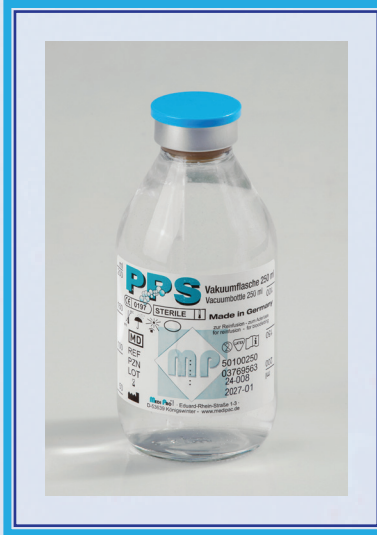
- Ozona dayanıklı 250 ml kapasiteli cam şişedir.
- Vakumlu ve sterilidir.
- Ozonun, kırmızı ve beyaz kan hücreleriyle daha geniş yüzeyde etkili karışımı için micro-perl sistemlidir.
- İçinde pıhtılaşmasını önleyen sodyum sitrat vardır.
- Lateks içermeyen anti-alerjik tıpası vardır.
- Tıpanın üzerinde bakteri filtre seti, transfüzyon seti ve kelebek girişi vardır.
- Ozon ile temas kısımları, ozona dayanıklı PP (polipropilen), PE (polietilen) ve silikon malzemeden yapılmıştır.



## VAKUMLU ŞİŞE PPS

250 ml

- Vücuttan alınan kan ile ozonun karıştırıldığı cam şişedir.
- 250 cc hacimlidir. Ekstra sitrat kullanımına ihtiyaç duyar.
- Vakumlanmış (negatif basınçlı) ve kendiliğinden kanı çekebilme özelliğine sahiptir.
- Kapağı açılmadığı sürece sterilliğini ve raf ömrünü korur.
- Özel ozon iletim hortumu ve kapağı mevcuttur.
- DIN standartlarında Almanya'da üretilmiştir. CE 0197 belgelidir.
- Medikal uygulamalara uygun malzemelerden üretilmiştir.



## VAKUMLU SİTRATLI ŞİŞE PPS

250 ml

- Özel silikon tıpalı bir üründür.
- DIN standartlarında Almanya'da üretilmiştir. CE 0197 belgelidir.
- 250 cc hacimlidir.
- İçerisinde sitrat bulunmaktadır.
- Vakumlanmıştır.
- Kendiliğinden kanı çekebilme özelliğine sahiptir.
- Kapağı açılmadığı sürece sterilliğini ve raf ömrünü korur.
- Özel ozon iletim hortumu ve kapağı mevcuttur.



☎ 0539 965 89 80 - 0212 999 00 84

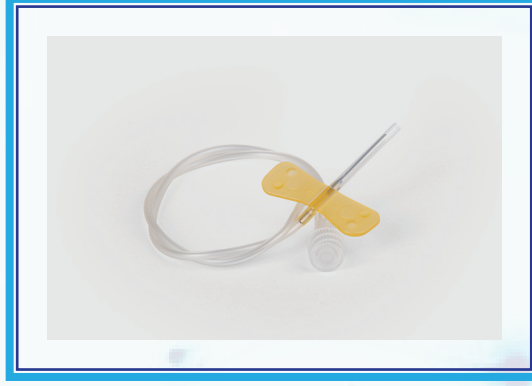
📍 Oruçreis Mah. Tekstilkent Cad. Tekstilkent B15 Blok  
No: 10 F İç Kapı No: 101/32 ESENLER / İSTANBUL

🌐 [www.primeozon.com.tr](http://www.primeozon.com.tr) ✉ [info@primeozon.com](mailto:info@primeozon.com)



## KELEBEK İĞNE 21 G

- İğnesi çelik uçludur.
- Hortumu ozona dayanıklı silikon malzemeden üretilmiştir.
- Hortum ucunda luer-lock bulunmaktadır.
- Sterildir.



## KELEBEK İĞNE 19 G

- İğnesi çelik uçludur.
- Hortumu ozona dayanıklı silikon malzemeden üretilmiştir.
- Hortum ucunda luer-lock bulunmaktadır.
- Sterildir.



## TRANSFUSION SET

- Çelik iğneli sivri delme ucu ve 200 my kan filtreli.
- PVC olmayan ve şeffaf damla haznesi
- 10 cm<sup>2</sup> filtreleme alanı
- Esnek ve saydam hortum sistemi
- 150 cm hortum uzunluğu
- Ozon seti içerisinde kan transfüzyonunu sağlayan malzeme.



## TRANSFER FILTER SET

- Ozon setinde vakumlu şişeye ozon geçişi ve steril havalandırmayı sağlamak için özel bakteri filtresi.
- Bir ucu iğneli, diğer ucu 0,22 Mic filtreli.
- Hassas V-Roller klamp.



## OZONA DAYANIKLI LATEX İÇERMİYEN ENJEKTÖR

50 ml

- 50 ml dolum haznesi vardır.
- Steril ve tek kullanımlıktır.
- Enjektörün iç kısmı ve pistonun ozonla temas eden uç kısmı ozona dayanıklı olması açısından silikonizedir.
- Pistonu polipropilen (PP) malzemeden yapılmıştır.
- Çıkışı luer-slip'tir.
- Ozon gazı ile etkileşime giren lateks malzeme içermemektedir.
- Latex Free



## ENJEKTÖR

100 ml

- 100 ml dolum haznesi vardır.
- Steril ve tek kullanımlıktır.
- Enjektörün iç kısmı ve pistonun ozonla temas eden uç kısmı ozona dayanıklı olması açısından silikonizedir.
- Pistonu polipropilen (PP) malzemeden yapılmıştır.
- Ozon gazı ile etkileşime giren lateks malzeme içermemektedir.
- Latex Free



## SALUTEM SET

YERLİ ÜRETİM

- Kullanımı son derece kolaydır.
- Tüm ozon cihazlarına uygundur.
- Saklanması ve tıbbi atık olarak uzaklaştırılması sorunsuzdur. Hafif ve kırılmaz, ozona çok dirençli malzemeden imal edilmiştir.
- Vakumunun kaçırılması sorun olmaz, yeniden kolaylıkla vakumlanabilir.
- Kan seti, filtre seti gibi ek set elemanlarına gerek duyulmaz. Tüm bileşenler set ile bütünleşik haldedir.



## OZON TORBASI

- Kullanılan malzeme ozon gazının korozif etkilerine dayanıklı olması için silikon kaplıdır.
- Topikal torbanın ebatları en az 40x80 mm'dir.
- Torbanın tek girişi ve içerideki gazın kaçmasını engellemek için giriş hortumunun üzerinde kilitleme mandalı mevcuttur.
- Torbanın gaz giriş hortumu ozona dayanıklı silikondan yapılmıştır.
- Tüm cihazlara uyumludur.



## SİTRAT AMPÜL PPS

10 ml

- Kanın vücut dışında pıhtılaşmasını engelleyen steril solüsyondur.
- Ozon seti içerisinde kullanılmaktadır.
- Ampuller tek kullanımlıktır.
- Bir ampul 10 ml olup kan hücreleri ve insan vücudu için risk teşkil etmez.
- Solüsyon endotoksin içermez.



## BAKTERİ FİLTRESİ

- Ozona dayanıklı malzemeden üretilmiştir.
- Filtre kısmı kana 0.22 mikron partikülleri karıştırmayacak şekilde dizayn edilmiştir.
- Sterildir.