



PREMIUM KATLANIR AKTİF KARBON FİLTRELİ FFP2 NR VENTİLLİ SOLUNUM MASKESİ



ÜRÜN KODU: NBM 022 AC FFP2 NR

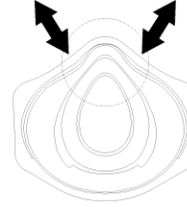
ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Premium Katlanır Filtreli Solunum Maskesi- Katı ve/veya uçucu olmayan sıvı parçacıklara karşı (toz, sis, duman) solunum yollarını korumaya yarar. Premium yeni nesil katlanır yapısı sayesinde maksimum taşıma ve kullanım rahatlığı sağlamaktadır. Ürün paketinden çıkarıldığında her yüze uyumlu olan aktif form konik şeklini almaktadır.

Maksimum rahatlık için burun ile filtre malzemesi arasında yumuşak astar kullanılmıştır. Ayrıca maskede iki adet elastik saç bandı ve sızdırmaz burunluk bulunmaktadır. Kullanım sırasında oluşan nem ve CO₂, maskede bulunan ventil sayesinde solunum direncini arttırmadan tahliye edilir.

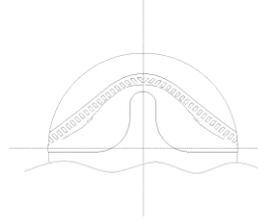
BLN AKTİF KARBONLU MASKELEK, çalışma ortamında bulunan insan sağlığına zararlı gazları tutarak kullanıcının sağlığını korumaktadır. BLN karbon filtre katmanın yoğun ve homojen yapısı sayesinde kullanıcı rahatsızlık veren koku, kaynak dumanı ve izin verilen sınır değerlerin altındaki kimyasal gaz/buharından korunmaktadır.

NBM 022 AC TEKNİK ÖZELLİKLERİ



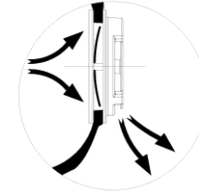
Aktif Form

Aktif form sayesinde maske kullanıcının yüzüne otomatik olarak uyum sağlar. Maske ile yüz arasında cilde uyumlu rahat bir yapı vardır.



Burunluk

Yumuşak ve Esnek yapısı sayesinde kullanım esnasında maskede sızdırmazlık sağlar tasarımı sayesinde gözlüklerde buhar oluşmasını engeller



Ventil

Nemi ve CO₂ solunum direncini arttırmadan tahliyesini yapmaktadır.

NR (Non Reusable)

Tek Kullanım

Bütün vardiya boyunca rahat ve dayanıklı



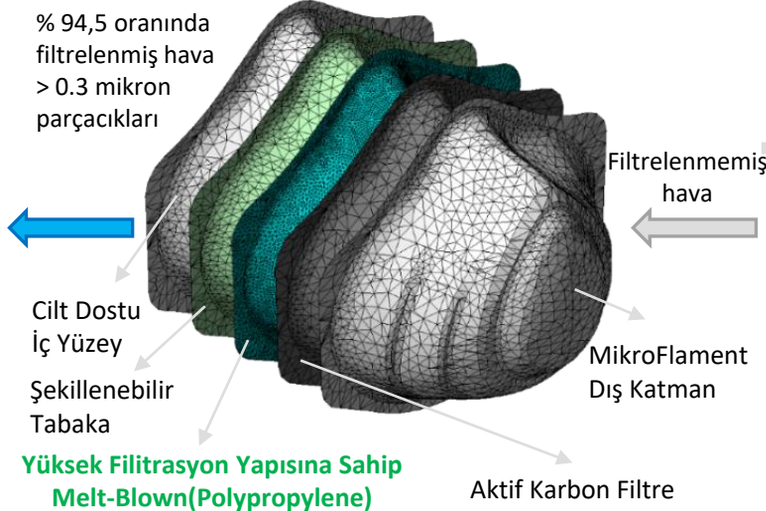
Premium Tasarım®

Tek tek ambalajlıdır. İş güvenliği otomatlarına uygun, Her cebe sığar



PREMIUM KATLANIR AKTİF KARBON FİLTRELİ FFP2 NR VENTİLLİ SOLUNUM MASKESİ

% 94,5 oranında
filtrelenmiş hava
> 0.3 mikron
parçacıkları



**Yüksek Filtrasyon Yapısına Sahip
Melt-Blown(Polypropylene)**

Uygulamaları

FFP2 atılabilir partikül maskeleri katı karşı kullanılmak üzere onaylanan (Yağ olmayan) ve sıvı (yağ) EN149 göre aerosollere: 2001 + A1: 2009. Bunlar 12xOEL ya 12xAPF kadar konsantrasyonlarda Toksik olmayan, zararlı maddelerden korunması için uygundur. (OEL = Mesleki Maruz Kalma Sınırı, APF = Tayin Edilen Koruma Faktörü .)

Risk Türü

İnce toz, duman, su ve yağ bazlı sisler / aerosoller miktarının max 12 x OEL (Mesleki Maruziyet Sınırı) kadar olan alanlarda

Kullanım Alanları

Toksik tozlara karşı; alüminyum oksit, boksit, boraks, tuğla tozu, selüloz, metal, çimento, kömür tozu, alçı, kireçtaşı, alçı, polen, sakroz, şeker, fren tozu, kalsiyum oksit, beton tozu, pamuk tozu, granit, saman, kurşun tozu ve duman, partikül kaynağı dumanlar (ağır metal yok), silika, sodyum hidroksit, ağaç tozu, çinko oksit dumanı, bakır, nikel, kurum, polen, ev tozu, evcil kıl saçları, virüs, bakteri gibi tıbbi kullanım alanlarında.





PREMIUM KATLANIR AKTİF KARBON FİLTRELİ FFP2 NR VENTİLLİ SOLUNUM MASKESİ



ÜRÜN KODU: NBM 022 AC FFP2 NR

Belgelendirme

BLN ENDÜSTRİ SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.

FFP maskeleri EN149:2001 +A1:2009 gerekliliklerini karşılar ve 2016/425(AB) gerekliliklerine göre CE işareti taşır.

MNA LABORATUVARLARI SAN. TİCARET.

LTD. ŞTİ. Adres: Küçükbakkalköy Mah. Yenidoğan Cad. No:21 Ataşehir/İstanbul Notificated Numer 2841 hem tip incelemesinden (Madde 10) hem de üretimin izlenmesinden (Madde 11) sorumludur.

Kullanma Klavuzu

Kullanıcıya maske takma eğitimi vermek gerekmektedir.

*FFP maskeleri gaz ve buhara karşı korumaları yoktur.

*Ortam atmosferinin oksijen konsantrasyonu % 19,5 miktarında olmalıdır.

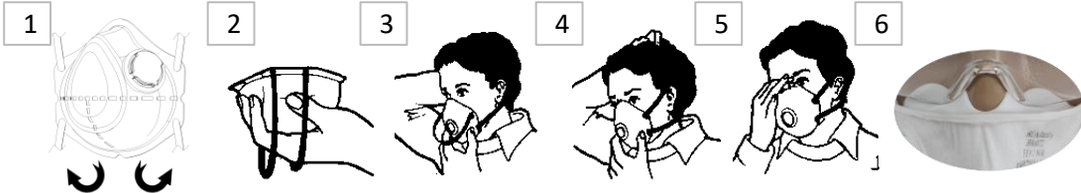
*Ortamda atmoferi kirletici özellikle ve tehlikeli seviyelerde bilinmeyen bir hava konsantrasyonu varsa bu maskeler kullanılmaz.

*Maskelerde hasar, tıkanma ve vardiye değişikliklerinde atılmalıdır.

*Maskelerde değişiklik yapmayınız.

*Kullanıcının yüzünde bulunan tüy, saç ve sakal maskenin sızdırmazlık yüzeylerinin arasında kalması durumunda tam sızdırmazlık sağlanamayabilir.

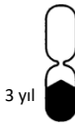
*Patlama riski taşıyan ortamlarda statik elektrik oluşturma riski vardır.



1. Maskeyi paketinden çıkardıktan sonra Şekil 1 de gösterildiği gibi 3 boyutlu hale getiriniz.
- 2.Şekil 2 de gösterildiği gibi; maskeyi, yüzeyi avuç içine, lastikleri de elinizin üstüne gelecek şekilde yerleştiriniz.
- 3.Maskeyi burnunuza sabitleyip çenenizin altından tutarak, ilk lastiği kulağınıza gelmeyecek şekilde başınızın altına takınız.
- 4.Uzun olan 2. lastiği kulağınıza gelmeyecek şekilde başınızın üstüne takın. Çalışma alanına girmeden önce derin nefes alarak (ventilli modellerde, ventili avuç içiniz ile kapatın), yüzeyde hava kaçağı olup olmadığını anlamak için sızdırmazlık testi yapın. Eğer hava kaçağı varsa maskeyi yüzünüzde yeniden konumlandırın.
5. Gözlük ile kullanımlarda, burunluk kısmının şekil 6 'da gösterildiği gibi ayarlanması, maskenin gözlükte buhar yapmasını önlemektedir.



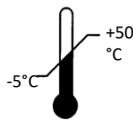
Statik Elektrik



3 yıl
-Raf Ömrü



<80%
-Depolama şartları için azami bağıl nem



-5°C
+50°C
-Depolama şartları için sıcaklık aralığı



-İmalatçı tarafından sağlanan bilgilere bakınız

BLN ENDÜSTRİ SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.

info@bln.com.tr

Tel : +90282 655 53 93

www.bln.com.tr

**Ulaş Mah. ASMA. sok. No: 34/A Ergene, 59870
Tekirdağ, TÜRKİYE**