

<**EN**> **ENGLISH: Filtering face-piece respirators**

<**DE**> **DEUTSCH: Filterierende Halbmasken**

<**FR**> **FRANÇAIS: Masques respiratoires**

<**NL**> **NEDERLANDS: Filtrende halfmaskers**

<**IT**> **ITALIANO: Facciale filtrante**

<**ES**> **ESPAÑOL: Respiradores filtrantes**

<**PT**> **PORTUGUÊS: Respiradores filtrantes**

<**SV**> **SVENSKA: Filtrerade andningsskydd**

<**DA**> **DANSK: Filtrende ansigtsmaske**

<**NO**> **NORSK: Filtrende masker**

<**FI**> **SUOMEKSI: Suodattavat kasvonsuojaimet**

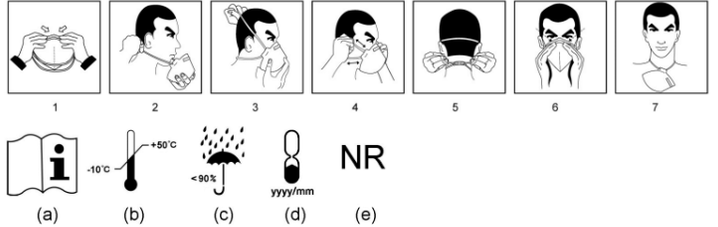
<**HU**> **MAGYAR: Szűrős légző-arcmaszk**

<**CS**> **ČECH: Filtrové lícní respirátory**

<**PL**> **POLSKI: Jednorazowe maski filtrujących**

<**TR**> **TÜRKÇE: Yüz respiratörlerinin filtrelenmesi**

اللغة العربية: تصفية أجهزة التنفس الوجه قطعة



CE 2797

BSI Group The Netherlands B.V.

Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

<**EN**> **ENGLISH : ***INSTRUCTIONS FOR USE*****

IMPORTANT: PPE Regulation (EU) 2016/425, EN 149:2001+A1:2009 respirators against solid and liquid aerosols are classified according to one of three categories - FFP1, FFP2, and FFP3. Before reading the following information, please check the category to which the respirator belongs - this is indicated on the packaging and on the respirator.

APPLICATIONS:
• **FFP1** : protection against non-toxic solid and liquid aerosols (e.g. oil-mists) in concentrations up to 4 x MAC/OEL/TLV, [i.e. NPF=4] or 4 x WEL, [i.e. APF=4].
• **FFP2** : protection against non-toxic and low-to-average toxicity solid and liquid aerosols (e.g. oil-mists) in concentrations up to 12 x MAC/OEL/TLV, [i.e. NPF=12] or 10 x WEL, [i.e. APF=10].
• **FFP3** : protection against non-toxic, low-to-average toxicity and high toxicity solid and liquid aerosols (e.g. oil-mists) in concentrations up to 50 x MAC/OEL/TLV, [i.e. NPF=50] or 20 x WEL, [i.e. APF=20].
• **DO NOT USE** this respirator against vapour/gas in concentrations more than 1 x MAC/OEL/TLV, [i.e. NPF=1] or 1 x WEL, [i.e. APF=1].
***NOTE** : MAC = Maximum Admissible Concentration. OEL = Occupational Exposure Limit. TLV = Threshold Limit Value. NPF = Nominal Protection Factor. WEL = Workplace Exposure Limit. APF = Assigned Protection Factor.

CHECK PRIOR TO USE: Inspect respirator, including any component parts, for holes, tears or damage prior to use. Should any damage be identified, **DO NOT USE IT**. Get a new one.

FITTING INSTRUCTIONS:
1. Place fingers inside the respirator. Bend the nose clip around fingers to form nose shape.
2. Holding mask in position over nose and mouth, with retaining straps around back of hand. Pull lower portion of strap over head and fit around neck.
3. Stretch and pull the upper strap over your head on the back of your head above your ears.
4. Using both hands, form nose clip around nose and adjust the tension in the upper and lower portions of the continuous loop head strap, to ensure a positive face seal.
5. Tension may be increased by pulling strap at either side of buckle to obtain a tighter facial fit. Tension may be decreased by pushing out the back of the buckle to obtain a looser facial fit.
6. To test fit, cup both hands over the respirator and inhale sharply. A negative pressure should be felt inside respirator. If air flows around your nose, reposition the respirator. If air leaks around the edges, repeat point 4 and 5.
7. During work break, you may take off the lower portion of strap. Let the respirator hang around the neck.
***NOTE** : Change respirator immediately if breathing becomes difficult or respirator becomes damaged or distorted, or a proper face fit can not be maintained. Respiratory protection is only effective if it is correctly selected, fitted, and worn throughout the time when the wearer is exposed to hazards.

WARNING :
1. Failure to follow all instructions and limitations on the use of this product could reduce the effectiveness of respirator and result in sickness or death.
2. A properly selected respirator is essential to protect your health. Before using this respirator, consult an Industrial Hygienist or Occupational Safety Professional to determine the suitability for your intended use.
3. This product does not supply oxygen. Use only in adequately ventilated areas containing sufficient oxygen to support life. Do not use this respirator when oxygen concentration is less than 19%.
4. Do not use when concentrations of contaminants are immediately dangerous to health or life.
5. Do not use in explosive atmospheres.
6. Leave work area immediately and return to fresh air if (a) breathing becomes difficult, or (b) dizziness or other distress occurs.
7. Facial hairs or beards and certain facial characteristics may reduce the effectiveness of this respirator.
8. Never alter or modify this respirator in any way.
9. Only for single shift use. No maintenance necessary. Discard the used respirator after single shift use.
10. Keep un-used respirators in the display box away from direct sunlight until use.

Manufacturer/Importer : Refer to packaging for company name and address.
EU Declaration of Conformity : Refer to packaging for internet download address.

MEANING OF PICTOGRAMS/SYMBOLS :
(a) See user information.
(b) Temperature range of storage condition.
(c) Maximum relative humidity of storage condition.
(d) End of shelf life. yyyy = Year; mm = Month.
(e) NR : this respirator is limited to single shift use only (with a maximum of 8 hours) and shall not be re-used.

<**DE**> **DEUTSCH : ***GEBRAUCHSANLEITUNG*****

WICHTIG : In der PSA-Verordnung (EG) Nr. 2016/425, EN 149:2001+A1:2009 unterscheidet man 3 Kategorien von filterierenden Halbmasken gegen feste und flüssige Aerosole: FFP1, FFP2 und FFP3. Bevor Sie diese Information weiterlesen, prüfen Sie bitte, zu welcher Kategorie Ihre Maske gehört. Sie finden diese Information sowohl auf der Maske als auch auf der Verpackung.

ANWENDUNGEN :
• **FFP1** : Filterierende Halbmasken der Kategorie FFP1 schützen gegen feste und flüssige Partikel von allen Feinstäuben bis zu einem 4 fachen des jeweils gültigen MAK- bzw. TRK-Wertes.
• **FFP2** : Filterierende Halbmasken der Kategorie FFP2 schützen gegen feste und flüssige Partikel von allen Feinstäuben bis zu einem 10 fachen des jeweils gültigen MAK- bzw. TRK-Wertes.
• **FFP3** : Filterierende Halbmasken der Kategorie FFP3 schützen gegen feste und flüssige Partikel von allen Feinstäuben bis zu einem 30 fachen des jeweils gültigen MAK- bzw. TRK-Wertes.
• Verwenden Sie dieses Atmungsgerät **NICHT** zum Schutz gegen Dampf/Gase in Konzentrationen von mehr als dem 1-fachen des jeweils gültigen MAK- bzw. TRK-Wertes.

PRÜFUNG VOR DEM GEBRAUCH : Vergewissern Sie sich vor dem Gebrauch, dass die filterierende Halbmaske einschließlich aller Bestandteile keine Löcher, Risse oder sonstige Schäden aufweist. Haben Sie einen Schaden entdeckt, **NUTZEN SIE DIE MASKE AUF NEINER FALL**. Benutzen Sie eine neue.

AUFSETZANLEITUNG :
1. Einen Finger in die Maske legen. Den Nasenclip um den Finger biegen, damit die Nasenform entsteht.
2. Die Maske über Mund und Nase halten und die Befestigungsbänder um den Kopf legen. Die unters Bandstlaufe um den Nacken.
3. Die obere Schlaufe oberhalb der Ohren über den Hinterkopf ziehen und anlegen.
4. Mit beiden Händen den Nasenclip der Nase anpassen und die obere und untere Schlaufe des durchgehenden Kopfbands so anziehen, daß die Maske dicht am Gesicht anliegt.
5. Sie können die Spannung erhöhen um einen dichteren Sitz zu erreichen, indem Sie das Band an einer Seite der Schnalle ziehen. Um die Spannung zu verringern und einen lockeren Sitz zu erreichen, schieben Sie die Schnalle nach außen.
6. Um die Gesichtsbildrichtung zu prüfen, indem Sie die Maske mit beiden Händen umschließen und atmen Sie tief ein. Tritt um Ihre Nase Luft aus, justieren Sie den Sitz der Maske. Tritt an den Seiten Luft aus, wiederholen Sie Schritte 4 und 5.
7. Nehmen Sie während einer Arbeitspause das untere Band ab und lassen Sie die Maske um den Hals hängen.
***ANMERKUNG** : Maske sofort austauschen, wenn das Atmen schwieriger wird oder die Maske beschädigt oder so verformt ist, daß eine optimale Ein Atemschutz ist nur dann gewährleistet, wenn das entsprechende Gerät richtig ausgewählt, angepasst und während der Zeit, in welcher der Träger Gefahren ausgesetzt ist, getragen wird.

WARNHINWEISE :
1. Mißachtung der hier gegebenen Anweisungen oder Anwendungsbeschränkungen für dieses Produkt können die Wirksamkeit dieser Maske reduzieren und Übelkeit oder gar Tod zur Folge haben.
2. Eine sorgfältig ausgesuchte Maske ist essentiell zum Schutz Ihrer Gesundheit. Vor der Anwendung dieses Maske konsultieren Sie eine entsprechende Sicherheitsorganisation, um festzustellen, ob diese Maske den Anforderungen des geplanten Einsatzbereiches entspricht.
3. Filterierende Halbmasken sind von der Umgebungatmosphäre abhängig. Nur in ausreichend belüfteten Umgebungen verwenden. Nicht verwenden, wenn die Atmosphäre weniger als 17% Sauerstoff enthält.
4. Atemschutzmasken dürfen nicht eingesetzt werden, wenn die Konzentration der Schadstoffe eine unmittelbare Bedrohung für die Gesundheit oder das Leben darstellen.
5. Benützen nicht in einer explosiven Atmosphäre.
6. Der Arbeitsraum ist sofort zu verlassen, wenn (a) das Atem schwierig wird, (b) Schwindel oder Erschöpfung auftritt.
7. Gesichtshaare sowie spezielle Charakteristika der Gesichtsforn können u. U. die Wirksamkeit dieser Maske reduzieren.
8. An der Maske dürfen keine Veränderungen oder Modifikationen vorgenommen werden.
9. Zum einmaligen Gebrauch bestimmt. Keine Pflege notwendig. Nach Gebrauch fachgerecht entsorgen.
10. Bewahren Sie das unbenutzte Atmungsgerät im Schaukarton außerhalb einer direkten Sonnenbestrahlung bis zur Verwendung auf.

Hergestellt/Importiert von : Siehe Kontaktdetails auf der Verpackung.
EU-Konformitätserklärung: Angaben zur Internet-Downloadadresse finden Sie auf der Verpackung.

Bedeutung der Ikonv / Symbole :
(a) Siehe Benutzerinformation.
(b) Temperaturbereich bei der Lagerung.
(c) Maximaler Feuchtigkeitsgrad bei der Lagerung.
(d) Ender der Haltbarkeitsdauer. yyyy = Jahr; mm = Monat.
(e) NR: diese filterierende Halbmaske ist nur für den Einmalgebrauch geeignet (bei einer maximalen Tragedauer von 8 Stunden) und sollte nicht wiederverwendet werden.

<**FR**> **FRANÇAIS : ***MODE D'EMPLOI*****

IMPORTANT : Les masques respiratoires certifiés EPI (UE) 2016/425, EN 149:2001+A1:2009 contre les aérosols solides et liquides (p. ex. brouillards d'huile) sont classés selon l'une des trois catégories suivantes : FFP1, FFP2 ou FFP3. Avant de lire les informations qui suivent, veuillez vérifier à quelle catégorie appartient votre masque respiratoire - cette information est mentionnée sur l'emballage et sur le masque.

APPLICATIONS :
• **FFP1** : protection contre les aérosols solides et liquides (p. ex. brouillards d'huile) non-toxiques, dans le cas de concentrations allant jusqu'à 4 x VME ou 4 x VLE, [i.e. APF=4].
• **FFP2** : protection contre les aérosols solides et liquides (p. ex. brouillards d'huile) non-toxiques et de faible à moyenne toxicité, dans le cas de concentrations allant jusqu'à 12 x VME ou 10 x VLE, [i.e. APF=10].
• **FFP3** : protection contre les aérosols solides et liquides (p. ex. brouillards d'huile) non-toxiques, de faible à moyenne toxicité et de haute toxicité, dans le cas de concentrations allant jusqu'à 50 x VME ou 20 x VLE, [i.e. APF=20].
• **NE PAS UTILISER** ce dispositif respiratoire en présence de vapeur/gaz à des concentrations supérieures à 1 x MAC/OEL/TLV, [soit NPF=1] ou 1 x WEL, [soit APF=1].
***NOTE** : VME = Valeur Moyenne d'Exposition. VLE = Valeur limite d'exposition. APF = Facteur de Protection attribué.

A VERIFIER AVANT UTILISATION : Inspectez le masque, incluant tous ses composants, afin de déceler tous trous, déchirements ou dégradations éventuelles.

PORT DU MASQUE :
1. Placez un doigt à l'intérieur du masque. Pliez la barette nasale autour du doigt pour préférer l'emplacement du nez.
2. En maintenant en place le masque sur le nez et la bouche, avec les brides de retenue autour du dos de la main : tirez l'élastique inférieur au-dessus de la tête et positionnez le derrière le cou.
3. Tirez l'élastique supérieur et placez-le derrière votre tête, au-dessus des oreilles.
4. Al'aide des deux mains, repliez la barette nasale afin qu'elle épouse la forme du nez et réglez la tension des l'élastiques supérieur et inférieur, afin qu'elles tiennent juste sur le visage.
5. Vous pouvez augmenter la tension en serrant la bride d'un côté ou de l'autre de la boucle afin d'avoir une meilleur adhérence sur le visage. Vous pouvez réduire la tension en poussant la boucle vers l'arrière de façon à ce que le masque soit plus lâche sur votre visage.
6. Pour tester l'ajustement: Placer les deux mains en coquille sur le masque et inspirez fortement. Vous devez sentir une pression négative à l'intérieur du masque. Si de l'air circule autour de votre nez, ajustez la position du masque. Si vous constatez que de l'air fuit sur les côtés, répétez les points 4 et 5 de la procédure.
7. Lorsque vous faites une pause, enlevez la portion inférieure de la bride. Laissez le masque suspendu à votre cou.
***NOTE** : Lorsqu'il devient difficile de respirer ou lorsque le masque est endommagé ou déformé, ou encore si le masque ne peut pas être fixé correctement contre votre visage, changez-le immédiatement. La protection respiratoire n'est efficace que si elle est correctement sélectionnée, ajustée et portée pendant toute la durée d'exposition du porteur aux risques.

AVERTISSEMENTS :
1. En ne respectant pas toutes les intructions et limitations indiquées pour ce produit, vous risquez d'empêcher le masque respiratoire de fonctionner correctement et de mettre en danger votre santé, voire votre vie.
2. Il est absolument nécessaire, pour votre santé, que vous sélectionniez le masque respiratoire adapté à vos besoins. Avant d'utiliser ce masque respiratoire, consulter un médecin du travail ou un responsable de la sécurité du travail de façon à vous assurer que ce masque remplit bien la fonction à laquelle vous le destinez.
3. Ce masque ne fournit pas d'oxygène. Ne l'utilisez que dans des endroits correctement ventilés contenant suffisamment d'oxygène. N'utilisez pas ce masque si la teneur en oxygène est inférieure à 17%.
4. Ne l'utilisez pas lorsque la teneur en produits toxiques constitue un danger immédiat pour votre santé ou votre vie.
5. Ne pas utiliser dans les atmosphères explosives.
6. Quittez le lieu de travail et retournez à l'air frais si (a) vous avez des difficultés à respirer, ou (b) vous ressentez des vertiges ou d'autres troubles.
7. Le port de la barbe ainsi que certains traits morphologiques du visage risquent de réduire l'efficacité de ce masque respiratoire.
8. Ne modifiez jamais le masque respiratoire de quelque façon que ce soit.
9. Respectez le principe de l'usage unique. Aucune maintenance n'est nécessaire. Jetez le masque après l'usage unique.
10. Conservez le dispositif respiratoire non utilisés dans la boîte à l'abri de la lumière directe du soleil jusqu'à leur utilisation.

Fabriqué/Importé par : Se référer à l'emballage pour plus de détails.
Déclaration de conformité UE : Consultez l'emballage pour l'adresse de téléchargement sur Internet.

SIGNIFICATION DES PICTOGRAMMES/SYMBOLS :
(a) Consulter la notice d'information.
(b) Game de température de stockage.
(c) Humidité relative maximale pour des conditions de stockage.
(d) Date limite d'utilisation yyyy= Année, mm= Mois.
(e) NR : ce masque est prévu pour un usage unique (avec un port maximal de 8heures) et ne doit pas être réutilisé.

<**NL**> **NEDERLANDS : ***GEBUKSAANWIJZING*****

BELANGRIJK : PPE-Verordening (EU) 2016/425, EN 149:2001+A1:2009 apparaat voor ademhalingsbescherming die bescherming bieden tegen vaste en vloeibare deeltjes zijn geclassificeerd volgens een van drie categorieën: FFP1, FFP2 en FFP3. Controleer de categorie tot welke het masker behoort alvorens de hiernavolgende informatie te lezen. De categorie staat vermeld op het masker en de verpakking.

TOEPASSINGEN :
• **FFP1** : bescherming tegen vaste- en vloeibare deeltjes (b.v. olie nevels) van onschadelijke aerosolen, waarvan de concentratie op basis van zowel de NPF als de TPF/APF niet groter is dan 4 maal de nationaal geldende Grenswaarde.
• **FFP2** : bescherming tegen vaste- en vloeibare deeltjes (b.v. olie nevels) van onschadelijke en schadelijke aerosolen, waarvan de concentratie op basis van de NPF niet groter is dan 12 maal de nationaal geldende Grenswaarde of 10 x op basis van de TPF.
• **FFP3** : bescherming tegen vaste- en vloeibare deeltjes (b.v. olie nevels) van onschadelijke en schadelijke aerosolen, waarvan de concentratie op basis van de NPF niet groter is dan 50 maal de nationaal geldende Grenswaarde of 20 x op basis van de TPF.
• **GEBUKRIJ DI ADEMHALINGSMASKER NIET** voor damp/gas in concentraties groter dan 1 maal de nationaal geldende Grenswaarde.
***NOOT**: NPF = Nominale Protectie Factor. TPF = Toegekende Protectie Factor. APF=Assigned Protection Factor.

CONTROLE VOOR GEBRUIK : Controleer voor gebruik het masker inclusief alle onderdelen op gaten, scheuren en andere beschadigingen. Indien ook maar enige schade wordt waargenomen mag het masker niet gebruikt worden. Neem een nieuw onbeschadigd masker.

INSTALLATIE :
1. Plaats uw vinger in het masker. Buig de neusstrip rond de vinger om een neusvorm te verkrijgen.
2. Plaats het masker over de neus en mond, met de draagbanden om de buitenkant van de hand, en breng de onderste elastieke band over het hoofd in de nek (onder de oren).
3. Breng de bovenste elastieke band over de kruin van het hoofd (boven de oren).
4. Plaats met gebruik van beide handen de neusbougel om de neus en verstel de spanning in het onderste en bovenste gedeelte van de doorlopende lus van de hoofdband om voor een goede afdichting van het gezicht te zorgen.
5. De spanning kan verhoogd worden door naast de gesp aan de band te trekken, zodat het masker beter om het gezicht past. De spanning kan verminderd worden door tegen de achterzijde van de gesp te drukken, zodat het masker losser komt te zitten.
6. Sluit beide handen over het masker en adem snel in om de pasvorm te testen.
Vouw beide handen over het masker en adem diep in. Men neemt een onderdruk waar in het masker. Stroomt er lucht langs u neus, verander dan de positie van het masker. Lekt er lucht langs de kant, herhaal dan punt 4 en 5.
7. Onderbreekt u uw werkzaamheden, verwijder dan het onderste deel van de band. Laat het masker om de hals hangen.
***NOOT**: Vervang het masker onmiddellijk wanneer de ademhaling belemmerd wordt of wanneer het masker vervrongen of beschadigd is. Doe dit ook wanneer geen goede aansluiting op het gezicht kan verkregen worden. Bescherming van de ademhaling is alleen effectief als deze goed wordt gekozen, gepast en gedragen gedurende de tijd dat de drager aan gevaren wordt blootgesteld.

WAARSCHUWING :
1. Het niet opvolgen van instructies tot gebruik en aangaande de gebruiksbeperkingen van het masker, kunnen de effectiviteit ervan verminderen en resulteren in ziekte en zelfs de dood.
2. Om uw gezondheid te beschermen is het noodzakelijk dat het juiste type masker wordt geselecteerd. Alvorens het masker te gebruiken, is het aanbevelen een arbeidshygiënist of een instantie die instaat voor de arbeidsveiligheid te raadplegen om de geschiktheid van het masker voor het beoogde gebruik te bepalen.
3. Het masker voorziet niet in de zuurstofbehoefte. Gebruik enkel in voldoende geventileerde ruimtes welke niet minder dan 19 % zuurstof bevatten. Niet gebruiken in kleine of besloten ruimtes.
4. Soort en concentratie gevaarlijke aerosolen moet bekend zijn. De concentratie mag de maximale concentratie waarvoor het filtermasker geschikt is niet overschrijden (zie toepassingen). Gebruik het masker niet indien concentraties verontreinigingen een direct gevaar opleveren voor de gezondheid of het leven van de gebruiker.
5. Niet te gebruiken in ruimtes met een explosieve atmosfeer.
6. Verlaat onmiddellijk de werkomgeving en ga naar een ruimte met schone lucht wanneer (a) het ademen bemoeilijkt wordt of wanneer er zich (b) duizeligheid of ander ongemak voordoet.
7. Gezichtsharen (snor, baard, bakkebaarden e.d.) of andere karakteristieken van het gezicht (bv. knobbels) kunnen de lichtheidheid belemmeren en de effectiviteit van het masker verminderen.
8. Wijzig of verander het masker nooit.
9. Eenmalig gebruik (maximaal 1 ploegendienst). Geen onderhoud vereist. Werp het masker na eenmalig gebruik weg conform de lokale voorschriften.
10. De maskers dienen, totdat ze worden ingezet, buiten bereik van direct zonlicht, in hun verpakking te worden bewaard.

Fabrikant / Importeur : zie informatie op verpakking.
Conformiteitverklaring EU: Zie de verpakking voor het internetdownloadadres.

BETEKENIS VAN PICTOGRAMMEN EN SYMBOLEN:
(a) Lees de gebruiksaanwijzing.
(b) Temperatuurbereik voor opslagcondities.
(c) Maximale relatieve vochtigheid voor opslagcondities.
(d) Uiterste gebruiksdatum. yyyy = Jaar; mm = Maand.
(e) NR : NIET HERBRUIKBAAR. Het gebruik van dit masker beperkt zich tot een dienst (maximaal 8 uur) en mag niet worden hergebruikt.

<**IT**> **ITALIANO : ***ISTRUZIONI PER L'USO*****

IMPORTANTE : I respiratori conformi alla norma Regolamento DPI (UE) 2016/425, EN 149:2001+A1:2009 adatti per concentrazioni di aerosol solido e liquido si suddividono in 3 categorie - FFP1, FFP2 o FFP3. Prima di leggere le seguenti informazioni , controllare a quale categoria appartiene il respiratore - l'indicazione si trova sulla scatola e sul respiratore stesso.

APPLICAZIONI :
• **FFP1** : protezione contro aerosol solidi e liquidi (per es. nebbie oleose) non tossici con concentrazioni fino a 4 x TLV o 4 x WEL, [APF=4].
• **FFP2** : protezione contro aerosol solidi e liquidi (per es. nebbie oleose) non tossici e di bassa/media tossicità con concentrazioni fino a 12 x TLV o 10 x WEL, [APF=10].
• **FFP3** : protezione contro aerosol solidi e liquidi (per es. nebbie oleose) non tossici, di bassa/media tossicità e altamente tossici con concentrazioni fino a 50 x TLV o 30 x WEL, [APF=30].
• **NON USARE** questa respiratoria come protezione per vapor/gas in concentrazioni superiori a 1 x MAC/OEL/TLV [cioè NPF = 1] o 1 x WEL [cioè APF = 1].
***N.B.** : TLV = Threshold Limit Value = Valore Limite di Soglia. WEL = Workplace Exposure Limit = Limite di Esposizione nel posto di lavoro. APF =Assigned Protection Factor= fattore di protezione assegnato.

CONTROLLARE PRIMA DELL'UTILIZZO : Controllare il respiratore in ogni parte, per buchi, strappi o eventuali lesioni prima dell'uso. In presenza di eventuali danneggiamenti, **NON UTILIZZARE**. Prenderne uno nuovo.

ISTRUZIONI PER L'INDOSSAGGIO :
1. Infilare un dito nella maschera. Curvare la clip naso attorno al dito per darle la sagoma della fatture del naso.
2. Tenendo in mano la maschera, infilare la sezione inferiore della cinghia sulla testa e attorno al collo.
3. Sollevare la sezione superiore della cinghia e appoggiarla in alto sulla testa, sopra le orecchie.
4. Usando entrambe le mani, sagomare la clip attorno al naso e regolare la tensione della porzione superiore e di quella inferiore della cinghia per mezzo dell'apposito passante sul cappio presente per garantire una buona adesione sul viso.
5. E' possibile aumentare la tensione tirando la cinghia su uno dei due lati della fibbia, per ottenere una maggiore pressione della maschera contro il viso. Per ridurre la tensione, spingere all'infuori la parte posteriore della fibbia fin ad ottenere una minore pressione della maschera contro il viso.
6. Per testare l'adoneità: Portare le mani sulla mascherna come nella figura 6 ed inspirare vigorosamente. Se si avverte il flusso d'aria attorno al naso, posizionare nuovamente il respiratore. Se esce aria lungo i bordi, ripetere i punti 4 e 5.
7. Durante le pause dal lavoro, togliere la porzione inferiore della cinghia. Lasciare pendere il respiratore dal collo.
***N.B.** : Sostituire il respiratore immediatamente se si avverte difficoltà respiratoria o il respiratore subisce danneggiamenti, o problemi di aderenza al viso. La protezione delle vie respiratorie è efficace solo se la mascherna è selezionata, adattata al viso e indossata correttamente mentre l'utilizzatore è esposto a pericoli.

AVVERTENZE :
1. La mancata osservanza delle modalità d'impiego e delle avvertenze riguardanti l'utilizzo del prodotto può ridurre l'efficienza del respiratore e causare malattie e morte.
2. Un respiratore propriamente scelto è essenziale per proteggere la sua salute. Prima dell'utilizzo del respiratore, consultare una persona addestrata in Ingegneria Industriale o Professionale di Sicurezza Occupazionale per determinare l'idoneità d'utilizzo.
3. Questo prodotto non fornisce ossigeno. Utilizzare solo in ambienti adeguatamente ventilati con sufficiente tenore di ossigeno per sostenere la vita. Non utilizzare questo respiratore in ambienti con tenori di ossigeno inferiori al 17%.
4. Non utilizzare quando le concentrazioni dei contaminanti sono immediatamente pericolose per la salute o la vita.
5. Non utilizzare in atmosfera dove c'è pericolo d'esplosione.
6. Abbandonare immediatamente l'area di lavoro se (a) la respirazione diventa difficoltosa, o (b) si avvertono senso di angoscia o vertigini.
7. Pel di barba e certe caratteristiche respirare possono ridurre la efficienza di questo respiratore.
8. Non modificare od alterare in nessun modo il respiratore.
9. Solo monouso. Non richiede manutenzione. Scartare il respiratore dopo il singolo utilizzo.
10. Conservare la mascherina non utilizzati nella loro scatola lontani dalla luce diretta del sole fino al momento dell'uso.

Prodotto/Importato da : Consultare il packaging.
Dichiarazione di conformità UE: Fare riferimento alla confezione per l'indirizzo web per il download.

SIGNIFICATO DEI PITTGRAMMI/SIMBOLI:
(a) Leggi le istruzioni d'uso.
(b) Temperatura di conservazione.
(c) Tasso Massimo di umidità nel luogo di conservazione.
(d) Scadenza. yyyy = Anno; mm = Mese.
(e) NR : questo respiratore è limitato all'uso di un singolo turno (con un Massimo di 8 ore) e non deve essere riutilizzato.

<**ES**> **ESPAÑOL : ***INSTRUCCIONES DE USO*****

IMPORTANTE : Las mascarillas contra aerosoles sólidos y líquidos (como neblinas de aceite), conformes a la norma reglamentos PPE (EU) 2016/425, EN 149:2001+A1:2009, se clasifican en tres clases o categorías: FFP1, FFP2 y FFP3. Antes de leer la información que se detalla a continuación, compruebe de qué tipo es la mascarilla que tiene intención de utilizar (está indicado en el embalaje y en la propia mascarilla).

CAMPO DE USO LIMITACIONES :
• **FFP1** : Protegen contra aerosoles sólidos y líquidos (como neblinas de aceite) no tóxicos, cuya concentración sea inferior a 4 x VLA/MAC/OEL/TLV. Su factor de protección asignado (FPA) es 4.
• **FFP2** : Protegen contra aerosoles sólidos y líquidos (como neblinas de aceite) no tóxicos y de toxicidad media-baja, cuya concentración sea inferior a 12 x VLA/MAC/OEL/TLV. Su factor de protección asignado (FPA) es 10.
• **FFP3**: Protegen contra aerosoles sólidos y líquidos (como neblinas de aceite) no tóxicos, de toxicidad media-baja y de alta toxicidad, cuya concentración sea inferior a 50 x VLA/MAC/OEL/TLV. Su factor de protección asignado (FPA) es 20.
• **NO UTILICE** este respirador con vapor o gas en concentraciones superiores a 1 x VLA/MAC/OEL/TLV. Su factor de protección asignado (FPA) es 1.
***NOTA** :

VLA = Valor Límite Ambiental. MAC = Concentración Máxima Admisible. OEL = Límite de Exposición Ocupacional. TLV = Valor Límite Umbral. FPA = Factor de Protección Asignado.

COMPROBACION PREVIA : Antes de usarla, compruebe que todos los componentes de la mascarilla están en buen estado y sin ningún defecto significativo, como, por ejemplo: roturas, grietas, fisuras, agujeros, manchas, etcétera. Si detecta cualquier tipo de daño, **NO LA UTILICE**. Sustituyala por una nueva.

INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN :
1. Introduzca un dedo dentro de el respirador y doble el clip de la nariz alrededor del dedo para darle la forma de la nariz.
2. Manteniendo el respirador en posición sobre la nariz y la boca, con las cintas para ajustarla en la mano, pase la pequeña cinta inferior sobre la cabeza y ajústese alrededor del cuello.
3. Tire de la parte superior de la cinta pasándola por encima de la cabeza y ajústandola sobre las orejas.
4. Utilizando ambas manos, dé forma al clip de la nariz y ajuste la tensión de las presillas de las cintas superior e inferior de la ccabeza para asegurar que la cara está perfectamente aislada.
5. Para incrementar la tensión de la cinta de sujeción, tire de los extremos que quedan libres a cada lado de la hebilla plástica. Si lo que desea es reducirla, presione la parte trasera de la hebilla para liberar las cintas.
6. Para probar el ajuste: Cúbrela completamente con ambas manos e inspire con fuerza. Deberá sentir una presión negativa en el interior de la mascarilla. Si la fuga se produce alrededor de la nariz, modifique la posición de la mascarilla. Si la fuga se produce a través de los bordes, repita los pasos 4 y 5.
7. En los períodos de descanso y cuando esté fuera de la zona de riesgo, puede retirar la parte inferior de la cinta ajustable, de forma que la mascarilla quedará colgando de su cuello.
***NOTA** : Cambie inmediatamente la mascarilla si nota dificultad al respirar, detecta en ella defectos o roturas o si le resulta imposible conseguir y mantener un ajuste facial adecuado. La protección respiratoria solamente es eficaz si se selecciona, ajusta y pone correctamente durante el tiempo que la persona que la lleva está expuesta a peligros.

AVISOS DE IMPORTANCIA :
1. En caso de no seguir cuidadosamente todas las instrucciones y limitaciones de uso de estos productos, su eficacia protectora se reducirá de forma significativa, pudiendo producirse enfermedades e incluso la muerte.
2. Elegir la mascarilla adecuada es esencial para proteger su salud. Antes de usar una mascarilla, consulte un profesional experto en Seguridad e Higiene Industrial para contrastar si su elección es la correcta o en caso de duda.
3. Este tipo de mascarillas no aportan oxígeno. Deben usarse sólo en áreas con una ventilación adecuada, que contengan el oxígeno suficiente como para permitir la vida. No use estas mascarillas cuando la concentración de oxígeno sea inferior al 19%.
4. No las use cuando las concentraciones de los contaminantes sean inmediatamente peligrosas para la salud o la vida.
5. No las utilice en atmósferas explosivas.
6. Abandone la zona de trabajo de forma inmediata y diríjase a otra con aire puro y limpio si (a) le resulta difícil la respiración, o (b) siente vértigo, mareos náuseas y otros malestares similares.
7. El vello facial, barbas, bigotes o patillas, así como ciertas características físicas pueden afectar la eficacia de estas mascarillas.
8. No modifique o altere las cintas.
9. Deseche la mascarilla después de usarla. No requiere mantenimiento, es de un solo uso.
10. Mantenga el respirador sin usar en su caja, lejos de la luz solar.

Fabricado/Distribuido por : Consulte los datos de contacto en el empaque.
Declaración de conformidad para la UE: Consulte el embalaje para obtener la dirección de descarga de Internet.

SIGNIFICADO DE LOS PICTOGRAMAS/SÍMBOLOS:
(a) Véase información suministrada por el fabricante.
(b) Intervalo de temperatura de almacenamiento.
(c) Humedad relativa máxima de almacenamiento.
(d) Final de vida útil. yyyy= Año; mm = Mes.
(e) NR : El uso de esta mascarilla esta limitado a un único turno de trabajo (máximo 8 horas) y no debe ser re-utilizada.

<**PT**> **PORTUGUÊS : ***INSTRUÇÕES PARA USO*****

IMPORTANTE : Regulamentação de EPI (UE) 2016/425, EN 149:2001+A1:2009, os aparelhos de proteção respiratória que oferecem proteção contra partículas sólidas e líquidas são classificados de acordo com uma de três categorias - FFP1, FFP2 ou FFP3. Antes de ler esta instrução, por favor verifique a categoria a qual pertence o respirador - isto é indicado na embalagem e no respirador.

APLICAÇÕES :
• **FFP1** : proteção contra aerossóis sólidos e líquidos não tóxicos em concentrações até 4 x CMA ou 4 xWEL, [i.e. FPA=4].
• **FFP2** : proteção contra aerossóis sólidos e líquidos não tóxicos e de toxicidade baixa a média (por ex. neblinas de óleo) em concentrações até 12 x CMA ou 10 x WEL, [i.e. FPA=10].
• **FFP3** : proteção contra aerossóis sólidos e líquidos

KONTROLLERA FÖRE ANVÄNDNING : Syna masken, inklusive alla tillhörande komponenter, för håll, sprickor eller andra skador före användning. Skulle någon skada upptäckas, ***ANVÄND DEN INTE***. Ta en ny mask.

ANVISNINGAR FÖR TILLPASSNING :
1. Stick in ett finger i andningskyddet och böj näsklämman runt fingret för att forma denna efter näsans form.
2. Sätt andningskyddet över näsa och mun, håll återbandet mot baksidan av handen.
3. Dra det nedre av banden över huvudet och sätt runt nacken.
3. Sträck och dra det övre bandet över huvudet så att det sitter runt bakhuvudet, ovanför öronen.
4. Finjustera näsklämman och spänn banden så att andningskyddet har både god passform och är tätt mot ansiktet.
5. Trycket kan ökas genom att dra bandet på båda sidor av spännret för att öppna en tätare passform.
Trycket kan minskas genom att trycka ut baksidan av spännret för att öppna en lösare passform.
6. För att testa passformen: Kupa båda händerna runt masken och tag ett djupt andetag. Ett undertryck skall kännas inuti masken. Om luft flödar runt näsan, måste respirator justeras. Om luft läcker in runt sidorna, skall punkt 4 och 5 repeteras.
7. Under arbetspausen skall bandede nedre del avlägsnas. Låt respiratorn hänga runt halsen.
OBS : Byt omedelbart ut masken om du får svårigheter att andas eller om masken blivit skadad och om det inte går att anpassa masken till ansiktet. Andningskydd är endast effektivt om det är korrekt valt, fastsatt och bärs hela tiden när bäraren utsätts för risker.

WARNING :
1. Om instruktionerna inte följs noggrant och begränsningar för användandet av produkten inte följs, så kan maskens verkningsgrad allvarligt försämras, vilket kan leda till skador och sjukdom.
2. Andningskydd ska väljas noggrant för att på bästa sätt skydda din hälsa. Innan du använder masken konsultera företagshälsovården, leverantören eller någon som är verksam inom arbetskydd angående ditt användningsområde.
3. Masken tillför inte syre. Använd endast masken i väl ventilerad miljö med minst 17 % syre. Använd inte masken när koncentrationen av syre understiger 17%.
4. Använd inte masken när koncentrationerna av luftföroeningarna ulgör ett omedelbart hot på hälsa och liv.
5. Använd dem inte i explosiva atmosfärer.
6. Lämna omedelbart arbetsplatsen och återgå till en miljö med frisk luft om (a) andningssvårigheter eller (b) yrsel eller annan nödsituation uppstår.
7. Ansiktshår eller skägg och speciella ansiktsdrag kan reducera maskens verkningsgrad.
8. Andra eller modifiera aldrig masken på något sätt.
9. Används endast en gång. Underhåll ej nödvändigt. Kasta masken då det använts en gång.
10. Håll oanvända andningskydd i visningsboxen undan från direkt solljus till de skall användas.

Tillverkad/Importerat av : Hänvisa till förpackningar för kontaktinformation.
EU-deklaration om överensstämmelse: Se förpackningen för nedladdningsadress från internet.

FÖRKLARING AV PICTOGRAM/SYMBOLER:
(a) Se användare information.
(b) Temperaturomfång för lagring av masken.
(c) Maximum luftfuktighet för lagring av masker.
(d) Bäst före datum. yyyy = År, mm = Månad.
(e) NR: detta filter får endast användas i ett arbetsskift (max 8 timmar) och får inte återanvändas.

<DA> DANSK : ***BRUGSANVISNING***

VIGTIGT : PPE-forordning (EU) 2016/425, EN 149:2001+A1:2009 Ändrättsvärm, der yder beskyttelse mod faste og flydende partikler, er klassificeret i henhold til en af tre kategorier - FFP1, FFP2 eller FFP3. Før gennem læsning af den følgende information skal det undersøges hvilken kategori, masken tilhører - dette er angivet på emballagen og på masken.

ANVENDELSE :
• **FFP1** : beskyttelse mod ikke-toksiske faste og flydende aerosoler (f. eks. oledis) i koncentrationer op til 4 x MAC eller 4 x WEL, [fvs. APF=4].
• **FFP2** : beskyttelse mod ikke-toksiske og lav-til-middel toksiske faste og flydende aerosoler (f. eks. oledis) i koncentrationer op til 12 x MAC eller 10 x WEL, [dvs. APF=10].
• **FFP3** : beskyttelse mod ikke-toksiske, lav-til-middel toksiske og høj toksiske faste og flydende aerosoler (f. eks. oledis) i koncentrationer op til 50 x MAC eller 20 x WEL, [dvs. APF=20].
• **BRUG IKKE** dette ændrättsvärm mod damp/gas i koncentrationer på mere end 1 x MAC eller 1 x WEL, [dvs. APF=1].
OBS : MAC = Maximum Admissible Concentration [Grænseværdien]. WEL = Workplace Exposure Limit [grænseværdi for erhvervsuæssig eksposering]. APF = Assigned Protection Factor [Godkendt beskyttelsesfaktor].

Kontroller inden brug: undersøg masken, incl dens komponenter for huller, revner eller andre mangler. Opdagess mangler, ***BRUG DA IKKE MASKEN***. Tag en ny.

INSTRUKTION I FÖREELSE OG TILPASNING :
1. Placer fingeren indeni masken. Sno næseklippen omkring fingeren, for at danne en form som en næse.
2. Idet masken holdes i den korrekte position over næse og mund, og med stropperne om håndryggen, træk man nu den nederste strop over hovedet og rundt om halsen.
3. Træk den øverste strop over hovedet og placer den på den øverste del af baghovedet, så den er over ørerne.
4. Brug begge hænder til at forme næseklippen omkring næssen og justér spændingen i øverste og nederste del af hovedstroppen, så man sikrer at ansigtet beskyttes fuldt ud.
5. Der kan strammes mere til ved at trække i stroppen i den ene side på spændet for at få masken til at passe bedre til ansigtet.
6. Og der kan løsnes igen ved at skubbe bagsiden af spændet ud for at få masken til at stamme mindre i ansigtet.
7. Du kan afprove tilpasningen ved at sætler begge hænder over ändrättsvärmnet og tage en dyb indånding. Man skal kunne mærke et undertryk inde i ändrättsvärmnet. Hvis luft strømmer ud omkring næssen, flyttes ändrättsvärmnet, så det passer bedre. Hvis luft strømmer ud ved kanterne, gentages punkterne 4 og 5.
7. Under pauser tages den nederste del af stroppen af. Lad så ändrättsvärmnet hænge om halsen.
OBS : Udskift masken omgående, hvis vejtrækningen bliver besværliggjort, hvis masken bliver beskadiget eller hvis en ordentlig tilpasning ikke kan opretholdes. Et ändrättsvärmnet er kun effektivt, hvis det er korrekt udvalgt, tilpasset og bæres hele tiden, hvor brugeren udsættes for farer.

ADVARSEL :
1. Hvis instruktioner og begrænsninger i brug af denne maske ikke overholdes, kan det begrænse effektiviteten af denne maske og medføre sygdom eller død.
2. En ordentligt valgt maske er essentiel i beskyttelsen af Deres helbred. Før denne maske bruges, rådfør Dem da med en Industriel Hygiejnisk eller Arbejdstilsynet, så maskens egnethed kan afgøres.
3. Dette produkt tilfører ikke oxygen (Ilt). Kun til brug i tilstrækkeligt ventilerede områder, hvor atmosfærens indeholder mindst 17% oxygen. Brug ikke masken hvor oxygenkoncentrationen er lavere.
4. Må ikke bruges, når koncentrationen af luftforureninger er umiddelbart helbreds - eller livstruende.
5. Anvend ikke i eksplosive atmosfærer.
6. Forlad arbejdsområdet omgående og vend tilbage til frisk luft, hvis (a) De føler vejtrækningsbesvær eller (b) De føler svimmelhed eller andet ubehag.
7. Ansigtshår, skæg eller særlige ansigtsskarakteristika kan forringe maskens effektivitet.
8. Undlad at ændre på maskens konstruktion.
9. Må kun bruges en gang. Ingen vedligeholdelse nødvendig. Kasser den brugte maske når denne har været brugt en gang.
10. Stød ubrugte ändrättsvärm i kassen væk fra direkte sollys indtil brug.

Produceret/importeret af : Se emballagen for kontaktinformationer.
EU-Overensstemmelseserklæring: Der henvises til emballagen for download-internetadresse.

BETYDNING AF PIKTOGRAMMER/SYMBOLER :
(a) Se brugervejledning.
(b) Temperaturområdet til opbevaring.
(c) Højest relative fugtighed for opbevaring.
(d) Udløbelsesdato: yyyy = År; mm = Måned.
(e) NR: Denne maske er en engangsmaske og må maksimalt bruges 8 timer.

<NO> NORSK : ***BRUKSANVISNING***

VIKTIG : PPE-forskrift (EU) 2016/425, EN 149:2001+A1:2009 ändrättsvärm som gir beskyttelse mot faste og flytende partiklar er klassifisert i henhold til en av tre kategorier - FFP1, FFP2 eller FFP3. Før du leser det følgende vennligst kontroller hvilken kategori din maske tilhører - dette er indikert på masken og dens emballasje.

BRUKSOMRÅDE :
• **FFP1** : beskyttelse mot ikke-toksiske faste og flytende aerosoler (f. eks. oljetåke) i konsentrasjoner inntil 4 x MAC eller 4 x WEL, [f. eks. APF=4].
• **FFP2** : beskyttelse mot ikke-toksiske og lite-til-middels toksiske faste og flytende aerosoler (f. eks. oljetåke) i konsentrasjoner inntil 12 x MAC eller 10 x WEL, [f. eks. APF=10].
• **FFP3** : beskyttelse mot ikke-toksiske, lite-til-middels toksiske og meget toksiske faste og flytende aerosoler (f. eks. oljetåke) i konsentrasjoner inntil 50 x MAC eller 20 x WEL, [i.e. APF=20].
• **IKKE BRUK** ändrättsvärmnet mot damp/gas i konsentrasjoner på mer enn 1 x MAC eller 1 x WEL, [f.eks. APF=1].
***MERKNAD :** MAC = Maximum Admissible Concentration [Hygienisk grenseværdi]. WEL = Workplace Exposure Limit. [Grense for utsattethet på arbeidsplass]. APF = Assigned Protection Factor [tilordnet beskyttelsesfaktor].

SJEKK FØR BRUK: Sjekk om det er hull, rifter i eller skader på masken, deriblant tilhørende deler, før bruk. Hvis du finner skader, må **MASKEN IKKE BRUKES**. Bruk en ny i stedet.

TILLPASSNING :
1. Stikk fingeren inn i masken og bøy neseklemen rundt fingeren som en forhandstilpasning over nesen.
2. Hold masken på plass over nesen og munnen med festestroppene rundt baksiden av hånden. Trekk nederste del av stroppen over hodet og legg den rundt nacken.
3. Trekk øvre stropp opp og legg den øverst på hodet over ørene.
4. Form neseklemmen rundt nesen med begge hendene og juster strekket i øvre og nedre deler av stroppen slik at masken sitter godt og tett.
5. Stramتهten kan økes ved å dra i stroppen ved begge sidene av klemmen for å oppnå strammere tilpasning. Stramتهten kan reduseres ved å trykke på klemmen, for å oppnå en løsere tilpasning.
6. For å teste passformen flytter du begge hendene over ändrättsvärmnet og inhalerer skarpt. Nå skal du kjenne undertrykk inne i masken. Om luften lekker rundt in nese, juster respiratoren. Om luft lekker rundt kantene, repeater punkt 4 og 5.
7. Når du tar en arbeids pause, ta av den nedre delen av stroppen. La respiratoren henge rundt nacken.
***MERKNAD :** Bytt maske umiddelbart hvis det

blir vanskelig å puste, eller masken blir skadet, eller forvridd, eller hvis god tilpassing ikke kan vedlikeholdes. Ändrättsvärm fungerer kun effektivt hvis det velges og settes på på riktig måte og brukes under hele tiden brukeren er utsatt for farer.

ADVARSEL :
1. Forsømmelse i å følge instruksene og forskriftene ovenfor i bruk av dette produktet kan redusere maskens effektivitet og lede til sykdom og død.
2. En korrekt tilpasset masken er avgjørende for beskyttelse av helsen. Før du bruker masken, rådfør deg med en hygieniker eller arbeidssikkerhetskespert for å avgjøre pass til påtenkt bruk.
3. Dette produktet gir ikke fra seg oxygen. Bruk bare i passende ventilerte områder med nok oxygen til å puste i. Bruk ikke denne masken når oxygen innholdet i luften er mindre enn 17%.
4. Bruk ikke når konsentrasjonen av forurensning er umiddelbart helsekadelig eller dødelig.
5. Må ikke brukes i eksplosive omgivelser.
6. Forlat umiddelbart arbeidsområde og gå til frisk luft hvis (a) pusting blir vanskelig (b) svimmelhet eller annet ubehag forekommer.
7. Ansiktshår eller skjøgg og visse ansiktsskarakteristikker kan redusere maskens effektivitet.
8. Proskudir å forandre eller modifisere masken på noen måte.
9. Bare for engangsbruk. Vedlikehold er nødvendig. Kast masken etter en gangs bruk.
10. Hold ubrukte ändrättsvärm i innpakningen og borte fra direkte sollys frem til bruk.

Produceret/importert av : Se emballasjen for kontaktinformasjon.
EC-samsvarserklæring: *Se emballasjen for internetadresse.*

HVA SYMBOLENE BETYR:
(a) Se informasjon for bruker.
(b) Temperatur ved opbevaring.
(c) Maksimal relativ fuktighet ved opbevaring.
(d) Utløpsdato for bruk. yyyy = år, mm = måned.
(e) NR : masken er beregnet for engangsbruk (maksimalt åtte timer), og må ikke gjenbrukes.

<FI> SUOMEKSI : ***KÄYTTÖOHJEET***

TÄRKEÄÄ : PPE-asetus (EU) 2016/425, EN 149:2001+A1:2009 hengityssuojaintietä, jotka tarjoavat turvasta kiinteitä ja nestemäisiä hiukkasia vastaan, luokitellaan yhden kolmesta luokasta mukaan - FFP1, FFP2 tai FFP3. Ennen ohjeiden lukemista, tarkista mihin kategoriaan käsilä oleva suojain kuuluu - se on merkitty sekä pakkaukseen että itse suojaimen.

SOVELTAMINEN :
• **FFP1** : suojaus myrkyttömiä hiukkas- ja nesteaerosoleja vastaan (esim. öljysumuja), joiden konsentraatio enintään 4 x OEL tai 4 x WEL, [eli APF=4].
• **FFP2** : suojaus myrkyttömiä ja korkeintaan keskimyrkyllisiä hiukkas- ja nesteaerosoleja vastaan (esim. öljysumuja), joiden konsentraatio enintään 12 x OEL tai 10 x WEL, [eli APF=10].
• **FFP3** : suojaus myrkyttömiä, keskimyrkyllisiä ja erittäin myrkyllisiä hiukkas- ja nesteaerosoleja vastaan (esim. öljysumuja), konsentraatio enintään 50 x OEL tai 20 x WEL, [eli APF=20].
• **ÄLÄ KÄYTÄ** tätä hengityssuojainta höyryä/kaasua vastaan pitoisuiksilla, jotka ovat yli 1 x OEL tai 1 x WEL, [eli APF=1].
***HUOMAUTUS :** OEL = *Occupational Exposure Limit*, eli altistusraja työskennellessä. WEL = Workplace Exposure Limit, eli altistusraja työpaikalla. APF = *Assigned Protection Factor*, eli annettu suojauskerroin.

TARKISTA ENNEN KÄYTTÖÄ: Tarkista hengityssuojain ja kaikki sen osat reikien, repeytymien ja vahinkojen varalta ennen käyttöä. Jos mitä tahansa vahinkoja huomataan, **ÄLÄ KÄYTÄ SITÄ**. Hanki uusi.

SOVITUSOHJEET :
1. Tartu sormilla suojaimen sisäpuoleen. Taivuta nenäpinne sormien ympärri muodostaaksesi suojaimen nenän muodon.
2. Aseta suojain nenän ja suun päälle ja kiinnitysauhait kämmenselän ympärri. Vedä alahinna pään ylitse niskasi taakse.
3. Kiristä ja vedä ylähinna pään yli siten, että se kulkee korvien yläpuolelta.
4. Käyttään molempia käsiä, laita nenäpinne nenään ylitse ja säädä kiireys alen ja yläkiinnitysnauhojen avulla varmistaaaksesi turvallisuuden.
5. Hinnaa voidaan kiristää vetämällä sitä soijain jommalta kummalta puolelta, jos suojuis ei ole tarpeeksi tiivisti kasvoja vastaan. Hinnaa voidaan löysätä työntämällä joihinkin takosaasia, jos suojuis on liian tiukalla.
6. Testataksesi tiivyyden: Pidä molemmat kätet suojaimen päällä ja hengitä voimakkaasti sisään. Suojaimen sisällä pitäisi tällöin tuntua alipainetta. Jos ilmaa virtaa nenän ympärillä, vaihda suojaimen asentoa. Jos ilmaa virtaa renjojen kautta, toista kätetä 4 ja 5.
7. Irtota alahinna taukojen ajaksi. Anna hengityssuojaimen roikkua kaulan ympärillä.
***HUOMAUTUS :** Vaihda suojain heti, jos hengitys tulee vaikeaksi tai suojain on vahingoittunut tai väännytyn, tai jos et saa suojainta sopimaan kasvoillesi. Hengityssuojaus on tehokasta vain, jos se on oikein valittu, sovitettu ja pidetty päällä koko ajan, kun käyttäjä altistuu vaaroille.

VAROITUS :
1. Ohjeitten ja käytön rajoitusten noudattamatta jättäminen voi heikentää suojaimen tehoa ja seurauksena voi olla sairautuminen tai kuolema.
2. Sopivan suojaimen valinta on tärkeää terveytesi kannalta. Miten tämän suojaimen käyttöönottoa kysy neuvoija työhygienian tai työsuojelun asiantuntijalta määrätilekäksi, miten suojain soveltuu aiotuun käyttöön.
3. Tämä tuote ei ole happinaaman. Käytä suojainta vain tarpeeksi hyvin tuuletetuissa tiloissa, missä on riittävästi happea. Älä käytä tätä suojainta kun happea on alle 19 %.
4. Älä työskentele tämän suojaimen varassa, kun vaarallisten aineiden konsentraatio aiheuttaa suoraanistai haittaa terveydelletä tai hengenvaaraan.
5. Älä käytä suojainta kun kyseessä on räjähtävät kaasuseokset.
6. Poistu heti alueelta ja mene raittiiseen ilmaan, mikäli (a) hengitys tulee vaikeaksi, tai (b) tunnet huimausta tai muuta ahdistusta.
7. Kasvojen karvat tai parta ja tietyt kasvojen muodot voivat vähentää suojaimen tehokkuutta.
8. Älä koskaan muuta tai muunna tätä suojaima.
9. Vain kertakäyttöön! Ei huollettavana. Heitä pois käytetty suojain kertakäytön jälkeen.
10. Säilytä käyttämättömät hengityssuojaimet käyttöön asti suljetussa kaapissa poissa suoraista auringonvalosta.

Valmistaja/maahantuojat: Katso yhteystiedot pakkauksesta.
EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus: Katso pakkauksesta internet-lätaamisosoite.

KUVIEN/SYMBOLIEN MERKITYKSET:
(a) Katso käyttöäjetiedot.
(b) Säilytysnein lämpötila-ala.
(c) Säilytysnein suhteellinen maksimikosteus.
(d) Viimeinen käyttöpäivä. yyyy = vuosi; mm = kuukausi.
(e) NR: Tämä hengityssuojain on tarkoitettu vain yhteen vuoroon (korkeintaan 8 tuntia) eikä sitä saa käyttää uudelleen.

<HU> MAGYAR : ***FELHASZNÁLÁSI UTASÍTÁS***

FONTOS: 2016/425 sz. PPE rendelethe (EU), EN 149:2001+A1:2009 azon légvésvédő eszközök, amelyek védelmet nyújtanak a szilárd és folyékony részecskékkel szemben, három kategória szerint vannak besorolva - FFP1, FFP2, vagy FFP3. Mielőtt elolvasná az alábbi tájékoztatót, ellenőrizze, hogy a légző-arcmaszk milyen osztályba tartozik. Ez a készülék dobozára van ráírva.

ALKALMAZÁS :
• **FFP1** : védelem a nem-mérgező szilárd és cseppfolyós aeroszolok ellen (pl. olajködök) amikor ezek töménysége eléri a 4 x OEL vagy 4 x WEL, [i.e. APF=4] szintet.
• **FFP2** : védelem a nem-mérgező vagy kevésbé illetve közepesen mérgező szilárd és cseppfolyós aeroszolok ellen (pl. olajködök) amikor ezek töménysége eléri a 12 x OEL vagy 10 x WEL, [i.e. APF=10] szintet.
• **FFP3** : védelem a nem-mérgező, kevésbé és közepesen mérgező, illetve erősen mérgező szilárd és cseppfolyós aeroszolok ellen (pl. olajködök) amikor ezek töménysége eléri az 50 x OEL vagy 20 x WEL, [i.e. APF=20] szintet.
• **NE HASZNÁLJA** ezt a légvésvédő eszközt több mint 1 x MAC/OEL/TLV, [azaz NPF=1] vagy 1 x WEL, [azaz APF=1] értékét meghaladó koncentrációjú pára/gáz ellen.
***MEGJEGYZÉS :** OEL = Foglalkoztatási kitélelhatár [*Occupational Exposure Limit*]. WEL = Munkahelyi Expozíció Határérték [*Workplace Exposure Limit*]. APF = Kijelölt védőfaktor [*Assigned Protection Factor*].

Használat előtt ellenőrizze : a légző maszkot és alkatrészeit, sérüléseik, szakadások, lyukak esetén **NE HASZNÁLJA**, vegyen újat.

SZERELÉSI UTASÍTÁS :
1. Helyezzék ujjajukat a légző-maszk belső oldalára. Az orrcsipeszi formázák meg ujjakkal az ort formájára.
2. Tartsák a maszkot az orr és száj elé, a fejszjakkal a kéz mögött. Húzzák a szj alsó részét a fejre, és illeszkék a nyak köré.
3. Nyújtsák meg a felső fejszját és húzzák át a fején, a fül fölé rögzítve.
4. Mindkét kézzel, formázák az orrszt az ort alakjára, és állítsák a fejszjátak feszességét, hogy a maszk, jól illeszkedjen az arcra.
5. A feszességet a csatok segítségével lehet állítani. Amennyiben lazábbra kívánják állítani, engedjék hosszabbra a szját a csatok segítségével.
6. Az illeszkedés ellenőrzéséhez tegye mindkét kézt a légvésvédőre, majd vegyen erősen levegőt. A légző-maszkon belül, negatív nyomást kell érezni. Amennyiben orruk környékén észlelik a levegő kijutását, igazítsanak a gumaszak helyzetén. Amennyiben a kifűjt levegő a széléknél jut ki, ismételjék meg a 4 és 5 pontban leírtakat.
7. Munkaszünet közben, vegyék le a szj alsó részét. Hagyják a gázmaszkot a nyakuk körül lógni.
***MEGJEGYZÉS :** Amennyiben a légzés nehézzé válik, a légző-maszk megcsúrlav vagy deformálódik, illetve a maszk már nem illeszkedik jól az arcra, azonnal cseréeljék le a maszkot. A légvésvédőnek csak akkor hatékony, ha megfelelően választották ki, illesztették és viselték, amikor viselője veszélybe volt kitéve.

FIGYELEM :
1. Az utasítások mellőzése, csökkentheti a légző-maszk hatékonyságát, és eredménye betegség vagy halál is lehet.
2. Egy megfelelően kiválasztott légző-maszk, lényeges az Ön egészségének a védelme érdekében. A légző-maszk alkalmazása előtt, kérje ki a munkavédelmi felelős véleményét a szándékolt felhasználás szempontjából való alkalmasság tekintetében.
3. Ez a termék, nem szolgáltató oxigént. Csak megfelelően szellőztetett helyeken szabad használni, ahol megfelelő mennyiségű oxigén áll rendelkezésre. Nem szabad a légző-maszkot olyan helyeken használni, ahol az oxigén töménysége 19% alatt van.
4. Ne használják olyan helyeken, ahol a szennyező anyagok töménysége veszélyes az egészségre vagy az életre.
5. Ne használják robbanékony légkörben.
6. Azonnal hagyják el a munkaterületet és menjenek ki a friss levegőre,

amennyiben a a légzés nehézzé válik, illetve (b) szűdülés vagy egyéb kellemetlen érzés fordul elő.
7. Az arcnszőrzet, a szakáll vagy bizonyos arcjellegzetességek, csökkenthetik a légző-maszk hatékonyságát.
8. Ne módosítsák semmiféleképpen ezt a légző-maszkot.
9. Kizárólag egyszeri használatra. Nem igényel karbantartást. Egyszeri használat után, dobják el a légző-maszkot.
10. A fel nem használt légvésvédőt tartsa a megfelelő dobozban, távol a közvetlen napfénytől.

Gyártó/Formalozó : Lásd csomagolás.
EU megfelelésegi nyilatkozat: Az internetes letöltési cím a csomagoláson található.

Piktogramok, szimbólumok jelentése :
(a) Lásd használati útmutatót.
(b) Táróلسi hőmérsékletli feltételek.
(c) Maximum relatív nedvességátaralom tárólaszok.
(d) Lejárati idő : yyyy= Év, mm= Hó.
(e) NR : Ez a légző maszk egy műszakra van korlátozva(max. 8 óra) és nem hasznáható újra.

<CS> ČECH : ***NÁVOD K POUŽITÍ***

Důležité: Nařízení (EU) o osobních ochranných prostředcích 2016/425, EN 149:2001+A1:2009 o ochranných prostředcích dýchacích orgánů pro protí pevným a kapalným částicím, které se klasifikují do jedné ze tří kategorií - FFP1, FFP2, a FFP3. Než začnete číst následující informace,askavě zkontrolujte, do které kategorie respirátor náleží – kategorie je uvedena jak na obale, tak na respirátoru.

POUŽITÍ :
• **FFP1** : ochrana proti netoxickým pevným a kapalným aerosolům (např.olejové kapénky) v koncentracích do • **FFP2** : ochrana proti netoxickým a málo až středně toxickým pevným a kapalným aerosolům (např. olejové kapénky) v koncentraci do 12 x OEL nebo 10 x PEL, [tj. APF=10].
• **FFP3** : ochrana proti netoxickým, málo až středně toxickým a vysoce toxickým pevným a kapalným aerosolům (např. olejové kapénky) v koncentraci do 50 x OEL nebo 20 x PEL, [tj. APF=20].
• **NEPOUŽÍVEJTE** tento respirátor na ochranu proti výparům/plynům v koncentracích větších než 1 x OEL nebo 1 x PEL, [tj. APF=1].
***Poznámka :** OEL = Limit pracovní expozice. PEL = příпустný expoziční limit. APF = Určený ochranný faktor.

Zkontrolujte před použitím: Před použitím prověřte zda na respirátoru, včetně všech jeho součástí nejsou díry, trhliny nebo jiná poškození. Pokud zjistíte jakékoli poškození NEPOUŽÍVEJTE jej a vezměte si nový respirátor.

NÁVOD K NASAZENÍ :
1. Vložte prsty dovnitř respirátoru. Ohněte nosní sorku kolem prstů do tvaru nosu.
2. Masku držte v poloze přes nos i ústa, s úchytnými páskami přes ruku. Přetáhnete spodní část pásky přes hlavu a upevněte za krkem.
3. Napněte a přetáhněte i horní část pásky přes hlavu a ponechejte nad ústima.
4. Za použití obou rukou upravte nosní sorku kolem nosu a nastavte napětí horní i spodní části pásky, která tvoří přední celek, abyste docílili dokonalého utěsnění.
5. Napnutí pásky lze zvýšit zatažením na jedné či druhé straně pásky tak, aby respirátor lépe seděl na tváři. Napnutí pásky lze snížit vytačením zadní části popyky, čímž se sníží tlak respirátoru na tváři.
6. Chcete-li vyzkoušet usazení : Zakryjte respirátor oběma rukama a zostrsa se nadechněte. Pokud cítíte proud vzduch kolem nosu, přitáhněte zmrňte polohu respirátoru. Jestliže vzduch proniká kolem okrajů, opakujte kroky 4 a 5.
7. Při přestávkách v práci sejměte dolní část pásky. Nechte respirátor viset na krku.
***Poznámka :** Respirátor okamžitě vyměňte, pokud pocítíte dechové obtíže, pokud je respirátor poškozen či prohnut nebo v případě, že nelze dosáhnout vyhovujícího nasazení na obličej. Ochrana dýchání funguje pouze tehdy, pokud jí správně vybrána, upevněna a nošena po celou dobu, kdy je uživatel vystaven rizikům.

UPOZORNĚNÍ :
1. Nedodržení všech pokynů a omezení použití tohoto výrobku může snížit ochranný účinek respirátoru a způsobit nemoc či smrt.
2. K ochraně vašeho zdraví je nezbytné vybrat správný respirátor. Před použitím tohoto respirátoru konzultujte s hygienikem či bezpečnostním technikem, zda vyhovuje vašim potřebám.
3. Tento výrobek nezasobuje kyslíkem. Používejte pouze v přiměřeně větránych oblastech obsahujících dostatek kyslíku k udržení života. Neužívejte tento respirátor, je-li koncentrace kyslíku pod 19%.
4. Nepoužívejte, pokud koncentrace znečišťujících látek bezprostředně ohrožuje zdraví či život.
5. Nepoužívejte v vybušeném prostředí.
6. Okamžitě opusťte pracovní plochu a vyhledejte čerstvý vzduch v případě, že (a) se dýchání stává obtížným, nebo (b) se dostaví závratě či jiná nevolnost.
7. Ochranný účinek respirátoru mohou snížit vousy nebo vlasy na obličejí či určité výrazné rysy obličje.
8. Respirátor v žádném případě nepozemňujte a neupravujte.
9. Určeno pouze na jedno použití. Není třeba žádná údržba. Po použití respirátor znehodnotte.
10. Před použitím uchovávejte respirátory v původní krabici chráněné před přímým slunečním světlem.

Výrobce/dovozce : viz. kontaktní informace na obalu výrobku.
Prohlášení EU o shodě: Internetovou adresu ke stažení najdete na obalu.

Význam piktogramů / symbolů:
(a) Čtete instrukce pro uživatele.
(b) Rozsah teplot pro skladování.
(c) NR: tento respirátor nesmí být používán déle než jednu směnu (maximálně 8 hodin)
(d) yyyy = rok; mm = měsíc.
(e) NR: tento respirátor nesmí být používán déle než jednu směnu (maximálně 8 hodin) a nesmí být používán opakovaně.

<PL> POLSKI : ***INSTRUKCJE UŻYTKOWANIA***

WAŻNE INFORMACJE : Rozporządzenie PPE (UE) 2016/425, EN 149:2001+A1:2009 maski chroniącej przed wpływem stałych i płynnych aerozoliów są klasyfikowane według jednej z trzech kategorii - FFP1, FFP2, oraz FFP3. Przed przeczytaniem poniższych informacji prosimy sprawdzić kategorię, do której zalicza się maska. Kategoria jest zaznaczona na opakowaniu oraz na samej masce.

ZASTOSOWANIE :
• **FFP1** : ochrona przed nietoksycznymi aerozolami w stanie płynnym lub stałym (np. mgły olejowe) w stężeniach do 4 x OEL lub 4 x WEL, [i.e. APF=4].
• **FFP2** : ochrona przed nietoksycznymi, lub średnio toksycznymi aerozolami w stanie płynnym lub stałym (np. mgły olejowe) w stężeniach do 12 x OEL lub 10 x WEL, [i.e. APF=10].
• **FFP3** : ochrona przed nietoksycznymi, średnio lub wysoko toksycznymi aerozolami w stanie płynnym lub stałym (np. mgły olejowe) w stężeniach do 50 x OEL lub 20 x WEL, [i.e. APF=20].
• **NE WOLNO UŻYWAĆ** maski oddechowej do ochrony przed oparami/gazami w stężeniach większych niż 1 x OEL lub 1 x WEL, [i.e. APF=1].
***UWAGI :** OEL = Limit narażenia zawodowego. WEL = Limit narażenia na stanowisku pracy. APF = Gwarantowany czynnik ochrony.

PRZED UŻYCIEM: sprawdź maskę włącznie z wszelkimi elementami wchodzącymi w jej skład pod kątem występowania dziur, zderarów lub jakichkolwiek innych zniszczeń. W razie wykrycia jakichkolwiek zniszczeń **NIE UŻYWAĆ!** Należy zwrócić nową.

ZAKŁADANIE :
1. Umieścić palec wewnątrz maski. Zgiąć zaczep nosowy aby stworzył kształt nosa.
2. Trzymając maskę nad nosem i ustami z paskami mocującymi z tyłu diony przeciągnąć dol