

RO DENUMIRE/UTILIZARE
Pachet de 10 măști plăabile de protecție respiratorie FFP2. Utilizate pentru a proteja împotriva prafului (cum ar fi beton, ciment, tencuială), particulelor fine de vopsele, răsăritor și materialelor plastice, poluării, unele alergii și, de asemenea, protejează împotriva anumitor virusuri non-medicație. Material: 38% polipropilena, 15% material compozit, 17% poliuretan, 4% poliester, 7% EVA, 19% spandex. Conform cu norma de conformitate Regulamentului UE (UE) 2016/425. Aceste măști îndeplinesc cerințele EN 149:2001+A1:2009 FF2 NR.

Avertismente

- Respectarea tuturor instrucțiunilor și limitărilor de utilizare a acestui produs sau montarea necorespunzătoare poate avea ca rezultat un efect negativ asupra sănătății.
- Această măștă nu este concepută să vă protejeze sănătatea.
- Acest produs nu furnizează oxigen. Utilizați acest produs numai în zone ventilate cu suficient oxigen pentru a respira.
- Nu utilizați această mască atunci când concentrația de oxigen este sub 19,5%.
- Nu utilizați acest produs în cazul în care concentrația de poluanti prezintă un pericol imediat pentru sănătate. Nu utilizați acest produs într-o atmosferă explozivă.
- Părașiti imediat zona de lucru dacă aveți dificultăți de respirație sau dacă simțiți ameteli pe nas sau gât.
- Părul, barba și anumite trăsături faciale pot limita eficacitatea acestei măști.
- Nu modificați sau schimbați incișia această măștă.
- NuR înseamnă că această mască nu trebuie utilizată pentru mai mult de un schimb și este de unică folosință. Nu sunt necesare lucrări de întreținere. Eliminați masca după utilizare sau dacă este deteriorată în orice fel.
- Mască trebuie întocmită imediat ce respirație devine dificilă sau dacă utilizatorul observă otrăvire.
- Banda pentru cap este fabricată din spandex, care poate provoca o alergie a pielei la urele persoane. Scoateți imediat masca dacă vă confruntăți cu astfel de situație.
- Păstrați măștile în ambalajul original, departe de lumina soarelui sau de poluanți, până la utilizare. Depozitați produsul la o temperatură a camerei cuprinsă între -30°C și +70°C și la o umiditate relativă mai mică de 80%.
- Mască nu va furniza nivelul de protecție așteptat dacă nu este configurată în conformitate cu specificația de mai jos.
- Măștile pentru protecția respirației trebuie să fie depozitate și transportate în ambalajul lor original.
- Depozitați și transportați măștile în ambalajul lor original.

Utilizări

Exemple de utilizări: Sablare lemn de esență moale, materiale compozite, rugină, chit, ipsos, plastic/tăiere, debavurare, măcinare, găuriere metalică. Nu o utilizați în alte scopuri.

FFP2 NR: Eficiență filtrare 80%; factor de protecție atribuit (APF): 4; Exemplu de aplicații: manipularea petrolierelor/oxetrui/celulozei.

FFP2 NR: Eficiență filtrare 99%; factor de protecție atribuit (APF): 10; Exemplu de aplicații: sablare lemn de esență moale, materiale compozite, rugină, chit, ipsos, plastic/tăiere, debavurare, măcinare, găuriere metalică.

FFP3 NR: Eficiență filtrare 99%; factor de protecție atribuit (APF): 20; Exemplu de aplicații: sablare lemn de esență tare (fag, stejar)/îndepărtarea vopsiei de impact/sablarea cimentului.

Verificare înainte de utilizare

Masca selectată trebuie să fie adecvată pentru destinația de utilizare. Trebuie efectuată o evaluare individuală a riscurilor. Asigurați-vă că masca nu este deteriorată și că nu prezintă semne de deteriorare. Asigurați-vă că produsul nu a ajuns la data de expirare (consultați ambalajul). Verificați dacă clasa de protecție (FFP1 NR/FFP2 NR/FFP3 NR) este corespunzătoare cerințelor de utilizare. Verificați dacă măștă este corectă și că nu este deteriorată sau dacă a ajuns la data de expirare. Verificați starea măștii înainte de utilizare. Nu utilizați masca dacă aceasta nu este în stare bună. Asigurați-vă că elasticile sunt bine fixate pe mască. Asigurați-vă că masca nu prezintă rupturi sau galuri. Asigurați-vă că clama metalică la nas și banda interioară de spumă sunt bine fixate pe mască.

● Înălță masca din mâna cu clama metalică pentru nas orientată în sus. Lăsați banda pentru nas să aibă loc în spatele capului.

● Îmbrăcați masca sub bărbie, acoperind gura și nasul.

● Trageți banda pentru cap în sus pentru a o poziționa în spatele capului.

● Apăsați șură metalică pentru nas pentru a o potrivi confortabil în jurul nasului.

● Pentru a verifica dacă este montată corect, așezați ambele mâini pe mască și expireați forțat. Dacă aerul scapă prin nas, strângăți clama pentru nas. Dacă aeruliese prin marginile, reposiți-o la urechea pentru cap. Verificați din nou masca și repetați procedura până când tensiunea este corespunzătoare.

Declarație de conformitate UE

Disponibilă la www.ppe-dexter.com

NI BESTEMMING/GEbruIK

Sæt af 10 opvokbare FFP2 ademhældningsbeschermskærme. Brugt om at bescherme mod stof (zoals beton, cement, pleister), fijne deeltjes af vervaart, hars og plastik, vervulling, sommige allergenen og beschermt ook tegen sommige virussen. Niet-medisch. Materiale: 38% PP, 15% polyester, 17% polyuretan, 4% polyester, 7% staal, 7% EVA, 19% spandex. Volledige uitleg over de vereisten van Verordening (EU) 2016/425. Deze maskers voldoen aan de vereisten van EN 149:2001+A1:2009 FF2 NR.

Waarschuwingen

- Het niet opvolgen van alle instructies en beperkingen voor het gebruik van dit product of onjuiste montage kan leiden tot nadeelige gevolgen voor de gezondheid.
- De juiste keuze van een masker is essentieel om uw gezondheid te beschermen.
- Doe nooit deze zuurstofmasker om te ademen. Gebruik dit product alleen in goed geventileerde ruimten met voldoende zuurstof om te ademen.
- Gebruik dit masker niet wanneer de zuurstofconcentratie lager is dan 19,5%.
- Gebruik dit product niet op plaatsen waar de concentratie verontreinigende stoffen een direct gevaar voor de gezondheid oplevert. Gebruik dit product niet in een explosieve omgeving.
- Verlaat het werkgebied onmiddellijk als u moet heftig ademen of duizeligheid of pijn voelt.
- Haar, baard en bepaalde gelastrakken kunnen de doeltreffendheid van dit masker beperken.
- Wijzig of modificeer dit masker op geen enkele manier.
- 'NR' betekent dat dit masker niet voor meer dan één dienst gebruik mag worden en slechts voor eenmalig gebruik is. Er is geen onderhoud nodig. Gooi het masker weg na gebruik of als het een of andere manier beschadigd is.
- Retourneren van de masker kan moeilijk zijn omdat de gebruiker irritatie, smaak of geur ontdekt.
- De hoofdband is gemaakt van spandex, dat bij sommige mensen een huidallergie kan veroorzaken. Verwijder het masker onmiddellijk als u in een dergelijke situatie terechtkomt. Bewaar maskers tot gebruik in de originele verpakking, uit de buurt van zonlicht of verontreinigende stoffen.
- Bewaar het product bij een kamertemperatuur tussen -30°C en +70°C en een relatieve vochtigheid van minder dan 80%.
- Het masker moet niet het verwachte beschermingsniveau tenzij het volgens de onderstaande instructies is geconfigureerd.
- Bewaar en transporteer de maskers in de originele verpakking.

Gebruik

Voorbeelden van toepassingen: Schuren van zacht hout, composietmaterialen, roest, plamuur, gips, kalk, cement, polyester, polyester, pleisterwerk, kunststof en metaal. Gebruik het niet voor grove oppervlakken die niet de vermindering van de vermindering van de bescherming. FFP1 NR: Filtratie-efficiëntie 80%; Toegewezen beschermingsfactor (APF): 4; Voorbeelden van toepassingen: behandeling van stenen/grind/celuloze. FFP2 NR: Filterefficiëntie 94%; Toegewezen beschermingsfactor (APF): 10; Toepassingsvoorbeelden: schuren van zacht hout, composietmaterialen, roest, plamuur, pleisterwerk, kunststoffen/snijden, onbramen, slijpen, boren in metaal. FFP3 NR: Filtratie-efficiëntie 99%; Toegewezen beschermingsfactor (APF): 20; Toepassingsvoorbeelden: schuren van hardhout (beuk), eliken, beuken, houtverwerking/cement schuren.

Controles voor gebruik

Voorbeelden van toepassingen: Schuren van zacht hout, composietmaterialen, roest, plamuur, gips, kalk, cement, polyester, polyester, pleisterwerk, kunststof en metaal. Gebruik het niet voor grove oppervlakken die niet de vermindering van de bescherming. FFP1 NR: Filtratie-efficiëntie 80%; Toegewezen beschermingsfactor (APF): 4; Voorbeelden van toepassingen: behandeling van stenen/grind/celuloze. FFP2 NR: Filterefficiëntie 94%; Toegewezen beschermingsfactor (APF): 10; Toepassingsvoorbeelden: schuren van zacht hout, composietmaterialen, roest, plamuur, pleisterwerk, kunststoffen/snijden, onbramen, slijpen, boren in metaal. FFP3 NR: Filtratie-efficiëntie 99%; Toegewezen beschermingsfactor (APF): 20; Toepassingsvoorbeelden: schuren van hardhout (beuk), eliken, beuken, houtverwerking/cement schuren.

Check before use

Het gekozen masker moet geschikt zijn voor het beoogde gebruik. Er moet een individuele risicoscorebeoordeling worden uitgevoerd. Controleer of het masker onbeschadigd is en het geen tekenen van slaggelakt vertoont. Controleer of het product de vervaldatum niet heeft bereikt (zie verpakking). Controleer of de beschermingsklasse (FFP1 NR/FFP2 NR/FFP3 NR) geschikt is voor het gebruikte product en de concentratie ervan. Gebruik het masker niet als het niet geschikt is voor het gebruikte product en de concentratie ervan. Controleer of de elastische banden goed vastzitten aan het masker. Zorg ervoor dat er geen scheuren of gaten in het masker zitten. Zorg ervoor dat de metalen neusklip en de schuimband aan de binnenkant goed vastzitten aan het masker.

- Hou het masker in de hand met de metalen neusclip naar boven. Laat de hoofdband naar buiten hangen.
- Plaats het masker onder de kin en bedek zo de mond en neus.
- Trek de hoofdband omhoog om hem achter het hoofd te plaatsen.
- Druk het metalen neusclipje voorzichtig aan zodat het comfortabel om de neus past.
- Om te controleren of het masker goed zit, legt u beide handen op het masker en ademt u krachtig uit. Als er lucht ontsnapt rond de neus, draait u het neusstuk vaster aan. Als er lucht ontsnapt rond de rand, verplaats u de hoofdband. Controleer het masker opnieuw en herhaal de procedure tot het masker goed aansluit.

EU-conformiteitsverklaring

Beschikbaar op www.ppe-dexter.com

EN DESIGNATION/USE

Pack of 10 foldable FFP2 respiratory protection masks. Used to protect against dust (such as concrete, cement, plaster), fine particles of paints, resins and plastics, pollution, some allergies and also protects against some viruses. Non-medical. Material: 38% PP, 15% Polyester, 17% Polyurethane, 4% Polyester, 7% Steel, 7% EVA, 19% Spandex. Complies with the requirements of Directive 2016/425. These masks meet the requirements of EN 149:2001+A1:2009 FF2 NR.

Avertisments

- Failure to follow all instructions and limitations for use of this product or improper fitting may result in an adverse health effect.
- Proper mask selection is essential to protect your health.
- This product does not protect to breathe oxygen. Only use this product in properly ventilated areas with sufficient oxygen to breath.
- Do not use this mask when the oxygen concentration is below 19.5%. Do not use this product where the concentration of pollutants poses an immediate health hazard. Do not use this product in an explosive atmosphere.
- Use the work area immediately if you have difficulty breathing or feel dizziness or other pain - Hair, beard and certain facial features may limit the effectiveness of this mask.
- Never modify or alter this mask in any way.
- NR means that this mask should not be used for more than one shift and is for single use only. No maintenance is required. Discard the mask after use or if it is damaged in any way.
- The mask should be replaced as soon as breathing becomes difficult or if the user notices any irritation, taste or smell.
- The headband is made of spandex, which may cause a skin allergy in some people. Return the mask immediately if you encounter such a situation.
- Keep masks in their original packaging away from sunlight or pollutants until use. Store the product at a room temperature between -30°C and +70°C and at a relative humidity of less than 80%.
- The mask will not provide the expected level of protection unless it is configured according to the instructions below.
- Store and transport the masks in their original packaging.

Uses

Examples of uses: Sanding softwood, composite materials, rust, putty, plaster/plastics/ deburring, grinding, metal drilling, deburring, grinding, metal drilling.

FFP1 NR: Filtration efficiency 80%; Assigned Protection Factor (APF): 4;

Examples of application: handling of stones/gravel/cellulose.

FFP2 NR: Filtration efficiency 94%; Assigned Protection Factor (APF): 10;

Examples of application: sanding softwood/composite materials, rust, putty, plaster, plastic/grinding, deburring, grinding, metal drilling.

FFP3 NR: Filtration efficiency 99%; Assigned Protection Factor (APF): 20;

Examples of applications: sanding hardwood (beech, oak)/impact paint removal/cement sanding.

Checking before use

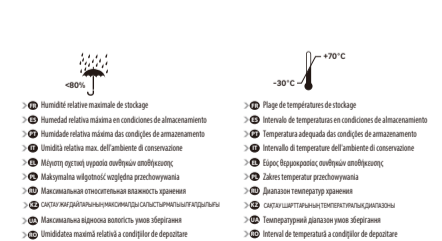
The mask selected should be suitable for the intended use. An individual risk assessment should be carried out. Ensure that the mask is undamaged and shows no signs of deterioration. Ensure that the product has not reached its expiry date (see packaging).

Check that the protection class (FFP1 NR/FFP2 NR/FFP3 NR) is appropriate for the product used and its concentration. Do not use the mask if it has a defect or has reached its expiry date. Check the condition of the mask before use. Do not use the mask if it is not in good condition. Ensure that the elastics are securely attached to the mask. Ensure that there are no tears or holes in the mask. Ensure that the metal nose clip and inner foam band are securely attached to the mask.

- Hold the mask in your hand with the metal nose cover facing up. Let the headband hang down.
- Position the mask under the chin, covering the mouth and nose.
- Pull the headband up to position it behind the head.
- Gently press the metal nose cover to fit comfortably around the nose.
- To check that it is correctly fitted, apply both hands to the mask and exhale forcefully. If it escapes around the nose, tighten the nose cover if it escapes around the edge, reposition the head strap. Recheck the mask and repeat the procedure until it is properly sealed.

EU Declaration of Conformity

Available at www.ppe-dexter.com



Veuillez lire les informations donner par le fabricant. Consulte la información proporcionada por el fabricante. Consulte a informação dada pelo fabricante. Leggere le informazioni fornite dal costruttore. Aritz nahi egin behar duen informazioa emateko. Patrz informacje dostarczone przez producenta. Üretici tarafından verilen bilgilere bakın. Vedi informajije fumizata de producător. Прочтите вказівки виробника. Смотрите указания по эксплуатации. See Information supplied by the manufacturer.



Utiliser avant le: vor emballage
Utilizar antes de: vózeseel embalaje
Utilizar antes de: vor verpackung
Utilizar antes de: vor emballagen
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Использовать перед: в/е се залуплажем

Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie

Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie

Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie

Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie



Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie

Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie

Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie

Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie
Termin przygotowania do użycia: patrz opakowanie

Termin przygotowania do użycia: