

PROTECTION RESPIRATOIRE



MASQUE ANTI-POUSSIÈRE N95 JETABLE



Art. No. 899.081730 Qté/emb. 20/bte

Le masque anti-poussière N95 jetable est conçu pour offrir une protection respiratoire confortable et fiable aux travailleurs contre certaines particules non huileuses.

Caractéristiques et Avantages :

- Homologué NIOSH selon la norme N95
- Filtre au moins 95 % des particules non huileuses
- Couche filtrante chargée électrostatiquement qui offre peu de résistance respiratoire
- Serre-tête sans latex et sans agrafe pour votre confort et votre sécurité
- Pont de nez en mousse pour plus de confort
- Pince-nez profilé et moulable en aluminium
- Fabrication double-coquille plus durable pour une longue durée de vie et un bon rapport qualité/prix
- Compatible avec une variété de lunettes de sécurité et protections auditives

Applications :

- Ponçage, sablage, balayage, sciage, ensachage ou autres activités poussiéreuses

Art. No. 899.081740 Qté/emb. 10/bte

Le masque anti-poussière jetable N95 avec une valve d'exhalation est conçu pour offrir une protection respiratoire confortable et fiable aux travailleurs contre certaines particules non huileuses.



AVERTISSEMENT : Non homologué NIOSH pour la protection contre l'ozone, les vapeurs organiques ou les gaz acides. Le « niveau de nuisance » représente les concentrations qui ne dépassent pas les normes OSHA ou PEL ou les normes gouvernementales des limites d'exposition, selon le niveau le moins élevé. Ne pas utiliser pour sabler. Ce produit ne fournit pas d'oxygène.

Caractéristiques et Avantages :

- Homologué NIOSH selon la norme N95
- Filtre au moins 95 % des particules non huileuses
- La valve surdimensionnée premium s'ouvre facilement pour expulser l'air chaud pour un confort au frais
- Couche filtrante chargée électrostatiquement qui offre peu de résistance respiratoire lors de l'inhalation
- Serre-tête sans latex et sans agrafe pour votre confort et votre sécurité
- Pont de nez en mousse pour plus de confort
- Pince-nez profilé et moulable en aluminium
- Fabrication double-coquille plus durable pour une longue durée de vie et un bon rapport qualité/prix
- Compatible avec une variété de lunettes de sécurité et protections auditives

Applications :

- Ponçage, sablage, balayage, sciage, ensachage ou autres activités poussiéreuses

MASQUE À LA NUISANCE



Masque antipoussière ou respirateur, quelle est la différence?

Les masques antipoussières sont des masques faciaux filtrants sans homologation NIOSH. Ils peuvent être portés pour protéger contre les poussières non toxiques lors d'activités comme la tonte de gazon, le jardinage, le balayage et l'époussetage. Ces masques ne sont pas des respirateurs et n'offrent pas de protection contre les poussières, vapeurs ou gaz dangereux. Les masques antipoussières ressemblent aux respirateurs N-95 homologués NIOSH. Comment les différencier? Cherchez l'étiquette NIOSH imprimée sur la boîte et/ou le masque. L'utilisation du mot « respirateur » sur la boîte indique également qu'il s'agit d'un respirateur homologué NIOSH.

Art. No. 899.061501 Qté/emb. 50/bte

Un choix économique pour une protection respiratoire confortable et jetable

Caractéristiques et Avantages :

- Protection modérée contre la poussière nuisible, la poussière domestique non-toxique et le pollen
- Extrêmement léger, seulement 5 g
- Matériel confortable pour la peau
- Ne protège PAS les poumons
- Pince-nez ajustable en aluminium pour un plus d'étanchéité
- Bandes réglables pour un ajustement confortable
- Aucune broche pour améliorer le confort
- **NON homologué NIOSH**
- Pas recommandé pour les ateliers de peinture.

Applications : Pour les environnements poussiéreux

MASQUE ANTI-POUSSIÈRE N95 JETABLE AU CHARBON



REMARQUE : NON homologué NIOSH pour la protection contre l'ozone, les vapeurs organiques ou les gaz acides Le « niveau de nuisance » représente les concentrations qui ne dépassent pas les normes OSHA ou PEL ou les normes gouvernementales des limites d'exposition, selon le niveau le moins élevé. Ne pas utiliser pour sabler. Ce produit ne fournit pas d'oxygène

Art. No. 899.081745 Qté/emb. 10/bte

Aide à fournir une protection confortable contre certaines particules huileuses et non huileuses, incluant celles ayant un niveau de nuisance de vapeurs organiques/gaz acides

Caractéristiques et Avantages :

- Homologué NIOSH selon la norme N95
- Filtre au moins 95 % des particules non huileuses
- La couche de charbon actif aide à soulager les inconforts causés par les niveaux de nuisance des vapeurs organiques et des gaz acides comme les solvants, les dégraissants et les résines.
- La valve surdimensionnée premium s'ouvre facilement pour expulser l'air chaud pour un confort au frais
- Le serre-tête en polymère doux sans latex ne tire pas les cheveux. Pas besoin de pré-étirage.
- Pont de nez en mousse pour plus de confort
- Le pince-nez ajustable réduit la buée des lunettes de protection et aide à assurer un ajustement étanche et confortable
- Compatible avec une variété de lunettes de sécurité et protections auditives
- Les limites de temps d'utilisation s'appliquent

Applications :

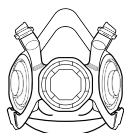
- Ponçage, sablage, fonte d'aluminium, applications de fonderie, usage en laboratoire, agriculture, produits pétrochimiques, production et enduisage où les particules et les niveaux de nuisance de vapeurs organiques et de gaz acides peuvent être présents

ENSEMBLE DE RESPIRATEUR DE WÜRTH



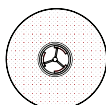
Taille	Art. No.	Qté/emb.
Moyen	899.089290	1
Grand	899.089390	

Inclut :



1 x demi-masque respiratoire Würth

+



4 x filtres à particules (899.08200) OV/AG

Ensemble de respirateur tout-en-un homologué NIOSH pour une protection respiratoire contre une variété de contaminants particuliers à base d'huile et non huileux.

Caractéristiques et Avantages :

- Homologué NIOSH selon la norme OV-AG/P100
- Filtre au moins 99,97 % des particules comme le plomb, l'asbestos, le cadmium, l'arsenic et le MDA
- La couche de charbon actif aide à soulager les inconforts causés par les niveaux de nuisance des vapeurs organiques et des gaz acides
- Le demi-masque en silicone est doux, confortable et durable
- Complètement assemblés et emballés individuellement dans des sachets refermables
- Serre-tête ajustable solide pour votre confort et votre sécurité
- Compatible avec une variété de lunettes de sécurité et protections auditives
- Comprend une protection hygiénique de plus et un insert pour conserver sa forme
- Filtres à particules remplaçables

Applications :

- Utile dans une variété de domaines comme la soudure, le brasage, le coupage au chalumeau, la coulée de métaux, le brasage tendre, l'agriculture, la construction, la fabrication, la pharmacutique et le travail des métaux

AVERTISSEMENTS : Le niveau de nuisance représente les concentrations qui ne dépassent pas les normes OSHA ou PEL ou les normes gouvernementales, selon le niveau le moins élevé. Ce filtre n'offre pas de protection pulmonaire contre les vapeurs organiques et gaz acides. Ne pas utiliser pour sabler. Ce produit ne fournit pas d'oxygène. Veuillez lire et comprendre les instructions et avertissements avant d'utiliser ce produit.

ENSEMBLE DE RESPIRATEUR PRO-STEP DE WÜRTH



Ensemble de respirateur tout-en-un homologué NIOSH approuvé pour la protection contre les vapeurs organiques et particules

Caractéristiques et Avantages :

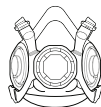
- Homologué NIOSH OV/P95 pour les vapeurs organiques et les aérosols solides et huileux
- Le demi-masque en silicone est doux, confortable et durable
- Complètement assemblés et emballés individuellement dans des sachets refermables
- Serre-tête ajustable solide pour votre confort et votre sécurité
- Pont de nez en mousse pour plus de confort
- Compatible avec une variété de lunettes de sécurité et protections auditives
- Comprend une protection hygiénique de plus et un insert pour conserver sa forme
- Cartouches et filtre à particules remplaçables

Applications :

- Utile pour une variété d'usages comme les travaux d'assemblage ou travaux mécaniques, les chargements de matériel, les changements de pièces, la distribution de produits chimiques, le nettoyage, l'application de peinture en aérosol, le nettoyage de pièces, le revêtement de scellage, l'utilisation de produits chimiques, la construction, l'utilisation d'huiles et de gaz et le transport.

Taille	Art. No.	Qté/emb.
Moyen	899.089291	1
Grand	899.089391	

Inclut :



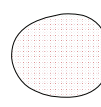
1 x Demi-masque respiratoire Würth

+



2 x Cartouches OV (899.871481)

+



2 x Filtre à particules P95 (899.871916)

+



2 x Protections préfiltre (899.871620)

AVERTISSEMENTS : Ne pas utiliser pour sabler. Ce produit ne fournit pas d'oxygène. Lire et comprendre et instructions et avertissements avant d'utiliser ce produit. Ce système de protection respiratoire n'est pas conçu pour un usage dans les environnements qui présentent un danger immédiat à la vie ou à la santé.

DEMI-MASQUE RESPIRATOIRE SIGNATURE DE WÜRTH



Offre une protection respiratoire contre les particules et de nombreux gaz et vapeurs lorsqu'utilisé avec les cartouches et filtres approuvés.

Caractéristiques et Avantages :

- Certifié NIOSH
- Demi-masque doux et léger en élastomère
- Construction robuste
- La valve d'exhalation aide à faciliter la respiration et permet de rester au frais et au sec
- Bandeaux ajustables
- Protection hygiénique en prime pour entreposer proprement et protéger l'équipement
- Peut être démonté, nettoyé et réutilisé
- Utiliser avec les cartouches et filtres Würth (vendus séparément)
- Vient dans un sac de rangement refermable

Applications :

- Sciage, maçonnerie, usinage, laboratoires, peinture, nettoyage, ponçage, coulage/bétonnage, manipulation de produits chimiques, nettoyage de produits chimiques, sablage, soudure, assemblage et travaux mécaniques, déchetage, exploitation de fourneaux, burinage

Taille	Art. No.	Qté/emb.
Moyen	899.871483	1
Grand	899.871484	

REMARQUE : Ces respirateurs aident à diminuer l'exposition à certains contaminants aériens. Une mauvaise utilisation peut causer des maladies ou la mort. Avant l'utilisation, l'utilisateur doit lire et comprendre les instructions fournies dans l'emballage du produit.

ENSEMBLE DE RESPIRATEUR ONE-STEP DE WÜRTH



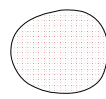
Taille	Art. No.	Qté/emb.
Moyen	899.871501	1
Grand	899.871502	

Inclut :



2 x Cartouche
à vapeur
organique
(899.871471)

+



2 x Filtre à
particules P95
(899.871916)



Respirateur tout-en-un certifié NIOSH pour une protection respiratoire contre les vapeurs organiques et particules

Caractéristiques et Avantages :

- Homologué NIOSH OV/P95 pour les vapeurs organiques et les aérosols solides et huileux
- La conception du demi-masque est idéale pour les usages intermittents
- Complètement assemblés et emballés individuellement dans des sachets refermables
- Le modèle jetable aide à réduire les problèmes d'entretien pour plus de commodité
- Serre-tête ajustable solide pour votre confort et votre sécurité
- Pont de nez en mousse pour plus de confort
- Compatible avec une variété de lunettes de sécurité et protections auditives
- Comprend une protection hygiénique de plus et un insert pour conserver sa forme
- Cartouches et filtre NON remplaçables

Applications :

- Utile pour une panoplie d'activités comme la peinture en aérosol, l'utilisation de pesticides, l'application de revêtement clair, la teinture, le nettoyage, l'assemblage et les activités mécaniques, l'agriculture, la construction et le transport, les activités minières, l'utilisation d'huiles et de gaz

AVERTISSEMENTS : Ne pas utiliser pour sabler. Ce produit ne fournit pas d'oxygène. Lire et comprendre et instructions et avertissements avant d'utiliser ce produit. Ce système de protection respiratoire n'est pas conçu pour un usage dans les environnements qui présentent un danger immédiat à la vie ou à la santé.

DEMI-MASQUE RESPIRATOIRE PROFESSIONNEL DE WÜRTH



Taille	Art. No.	Qté/emb.
Moyen	899.879250	1
Grand	899.879350	

REMARQUE : Ces respirateurs aident à diminuer l'exposition à certains contaminants aériens. Une mauvaise utilisation peut causer des maladies ou la mort. Avant l'utilisation, l'utilisateur doit lire et comprendre les instructions fournies dans l'emballage du produit.

Offre une protection respiratoire contre les particules et de nombreux gaz et vapeurs lorsqu'utilisé avec les cartouches et filtres approuvés.

Caractéristiques et Avantages :

- Certifié NIOSH
- Fait en silicone pour offrir confort et durabilité
- La valve d'exhalation aide à faciliter la respiration et permet de rester au frais et au sec
- Peut être démonté, nettoyé et réutilisé
- Facile à nettoyer - la peinture séchée s'enlève facilement du silicone souple
- Bandeaux confortables faciles à ajuster
- Protection hygiénique en prime pour entreposer proprement et protéger l'équipement
- Utiliser avec les cartouches et filtres Würth (vendus séparément)
- Vient dans un sac de rangement refermable

Applications :

- Sciage, maçonnerie, usinage, laboratoires, peinture, nettoyage, ponçage, coulage/bétonnage, manipulation de produits chimiques, nettoyage de produits chimiques, sablage, soudure, assemblage et travaux mécaniques, déchetage, exploitation de fourneaux, burinage

MASQUE RESPIRATEUR WÜRTH



Taille	Art. No.	Qté/emb.
O/S	899.899002	1

REMARQUE : Ce respirateur aide à diminuer l'exposition à certains contaminants aériens. Une mauvaise utilisation peut causer des maladies ou la mort. Avant l'utilisation, l'utilisateur doit lire et comprendre les instructions fournies dans l'emballage du produit.

Art. No. 899.899002 Qté/emb. 1/bte

Offre une protection respiratoire contre les particules et de nombreux gaz et vapeurs lorsqu'utilisé avec les cartouches et filtres approuvés.

Caractéristiques et Avantages :

- Certifié NIOSH
- Taille unique
- Élastomère confortable
- Lentille enveloppante qui offre un excellent champ de vision
- Demi-masque intérieur complet qui réduit la buée dans la lentille
- La valve d'exhalation aide à faciliter la respiration et permet de rester au frais et au sec
- Bandeaux ajustables
- Peut être démonté, nettoyé et **réutilisé**
- Utiliser avec les cartouches et filtres Würth (vendus séparément)
- Vient dans un sac de rangement refermable
- Comprend une lanière

Applications :

- Sciage, maçonnerie, usinage, laboratoires, peinture, nettoyage, ponçage, coulage/bétonnage, manipulation de produits chimiques, nettoyage de produits chimiques, sablage, soudure, assemblage et travaux mécaniques, déchetage, exploitation de fourneaux, burinage

PELLICULE DE PROTECTION POUR LA LENTILLE



Art. No. 899.871122 Qté/emb. 25/bte

- À utiliser avec l'art. no. 899.899002
- Aide à garder la lentille propre
- Décoller pour l'enlever

LINGETTES NETTOYANTES SANS ALCOOL



Art. No. 899.102303 Qté/emb. 100/bte

- À utiliser avec l'art. no. 899.899002
- Parfaites pour nettoyer les respirateurs et autres articles d'équipement de protection personnelle utilisés par plusieurs travailleurs.
- Formule sans alcool

CARTOUCHE DE RESPIRATEURS WÜRTH

* Compatible avec nos masques et demi-masques respirateurs

Image	Description	Art. No.	Qté. P.
	<p>Cartouche à vapeur organique Würth</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certifié NIOSH contre certaines vapeurs organiques • NIOSH Noir = Vapeur organique 	899.871481	2/sac
	<p>Cartouche à vapeur organique/gaz acide Würth</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certifié NIOSH contre certaines vapeurs organiques, le dioxyde de soufre, le chlorure d'hydrogène et le chlore • NIOSH Jaune = Vapeur organique/gaz acide 	899.871478	2/sac
	<p>Cartouche multigaz Würth</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certifié NIOSH contre l'ammoniac, le dioxyde de chlore, le chlore, le formaldéhyde, le chlorure d'hydrogène, le fluorure d'hydrogène, le sulfure d'hydrogène, la méthanimine, les vapeurs organiques et le dioxyde de soufre • NIOSH Olive = Multi-gaz 	899.871289	2/sac
	<p>Cartouche à vapeur organique de Würth avec filtre P100</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certifié NIOSH contre certaines vapeurs organiques • Filtre à particules P100 attaché • NIOSH Noir = Vapeur organique 	899.871571	2/sac
	<p>Cartouche à vapeur organique/gaz acide de Würth avec filtre P100</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certifié NIOSH contre certaines vapeurs organiques, le dioxyde de soufre, le chlorure d'hydrogène et le chlore • Filtre à particules P100 attaché • NIOSH Jaune = Vapeur organique/gaz acide 	899.871573	2/sac
	<p>Cartouche multigaz de Würth avec filtre P100</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certifié NIOSH contre l'ammoniac, le dioxyde de chlore, le chlore, le formaldéhyde, le chlorure d'hydrogène, le fluorure d'hydrogène, le sulfure d'hydrogène, la méthanimine, les vapeurs organiques et le dioxyde de soufre • Filtre à particules P100 attaché • NIOSH Olive = Multi-gaz 	899.871578	2/sac

FILTRES RESPIRATOIRES WÜRTH

* Compatible avec nos masques et demi-masques respirateurs

Image	Description	Art. No.	Qté. P.
	<p>Tampon filtrant à particules P95 Würth</p> <ul style="list-style-type: none"> • Filtre efficace à 95 % certifié NIOSH • Efficace contre tous les aérosols solides et huileux • Utilisations : Ponçage, sablage, ensachage et toute autre activité poussiéreuse 	899.871916	10/sac
	<p>Filtre à particules P100 Würth</p> <ul style="list-style-type: none"> • Filtre efficace à 99,97 % certifié NIOSH • Efficace contre tous les aérosols solides et huileux • Utilisations : Soudure, coulage de métal, domaine pharmaceutique • Test d'ajustement avec les pouces 	899.8770	2/sac
	<p>Filtre à particules P100 Würth style crêpe</p> <ul style="list-style-type: none"> • Filtre efficace à 99,97 % certifié NIOSH • Efficace contre tous les aérosols solides et huileux • Utilisations : services publics, production chimique 	899.08100	2/sac
	<p>Filtre à particules P100 OV/AG Würth style crêpe</p> <ul style="list-style-type: none"> • Filtre efficace à 99,97 % certifié NIOSH • Efficace contre tous les aérosols solides et huileux • Utilisations : Soudure, coulage de métal, domaine pharmaceutique, fonte d'aluminium 	899.08200	2/sac
	<p>Dispositif de retenue de tampon filtrant Würth</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utiliser avec 899.871916 • Utilisé pour cramponner les préfiltres sur les filtres à gaz et à vapeur 	899.871620	2/sac

GUIDE DE SÉLECTION DES PRODUITS

Masque antipoussière



Masque contre la poussière nuisible (Non homologué NIOSH)
899.061501

Applications: Protection contre la poussière nuisible, la poussière domestique non toxique et le pollen

Respirateurs antipoussière



N95

899.081730

Applications: Ponçage, sablage et autres activités produisant de la poussière



N95 avec réduction de l'exposition aux niveaux de nuisance

899.081745

Applications: Ponçage, sablage, laboratoire, entretien ménager, fonte d'aluminium, enduisage et autres activités poussiéreuses



N95 avec valve d'exhalation

899.081740

Applications: Ponçage, sablage et valve d'exhalation pour les activités chaudes/poussiéreuses

Filtres



P95

899.871916

Applications: Ponçage, sablage, ensachage et autres activités poussiéreuses/huileuses



P100

899.08100

Applications: Soudure, coulage de métal, exposition aux particules de substances OSHA, domaine pharmaceutique



P100

899.8770

Applications: Services d'entretien, production de produits chimiques



P100

899.08200

Applications: Soudure, coulage de métal, exposition aux particules de substances OSHA, domaine pharmaceutique, fonte d'aluminium

Cartouches



OV

899.871481

Applications: Pour protéger contre : certaines vapeurs organiques.



MULTI-GAZ

899.871481

Applications: Pour protéger contre : Certain organic vapours, chlorine, hydrogen chloride, chlorine dioxide, hydrogen sulphide (escape only), ammonia/ methylamine, formaldehyde and hydrogen fluoride.



OV/AG/P100

899.871573

Applications: Pour protéger contre : certaines vapeurs organiques, le chlore, le chlorure d'hydrogène, le dioxyde de soufre, le sulfure d'hydrogène (fuite seulement) et le fluorure d'hydrogène avec un filtre à particules P100 attaché



OV/AG

899.871478

Applications: Pour protéger contre : certaines vapeurs organiques, le chlore, le chlorure d'hydrogène, le dioxyde de soufre, le sulfure d'hydrogène (fuite seulement) et le fluorure d'hydrogène



OV/P100

899.871571

Applications: Pour protéger contre : certaines vapeurs organiques avec un filtre à particules P100 attaché



MULTI-GAZ/P100

899.871578

Applications: Pour protéger contre : certaines vapeurs organiques, le chlore, le chlorure d'hydrogène, le dioxyde de chlore, le sulfure d'hydrogène (fuite seulement), l'ammoniac/méthanamine, le formaldéhyde et le fluorure d'hydrogène avec un filtre à particules P10 attaché



Demi-masque respiratoire Signature

Demi-masque en TPE - M

899.871483

Demi-masque en TPE - G

899.871484

Ensemble de respirateur - M

899.871501

Ensemble de respirateur - G

899.871502



Demi-masque respiratoire Professionnel

Demi-masque en silicone - M

899.879250

Demi-masque en silicone - G

899.879350

Ensemble de respirateur professionnel Pro-Step - M

899.089291

Ensemble de respirateur professionnel Pro-Step - L

899.089391

Ensemble de respirateur - M

899.089290

Ensemble de respirateur - L

899.089390



Masque respirateur

Taille unique ajustable

899.899002

Pellicule de protection pour la lentille

899.871122

Lingettes nettoyantes sans alcool

899.102303

Classifications NIOSH	
Série N	Non résistant à l'huile N95
Série R	Résistant à l'huile R95
Série P	À l'épreuve de l'huile P95, P100
95	Élimine 95% de toutes les particules
99	Élimine 99% de toutes les particules
100	Élimine 99.97% de toutes les particules

Identification des étiquettes NIOSH	
Type de cartouche	Couleur de cartouche
Vapeurs organiques	
Gaz Acides	
Vapeurs organiques et gaz acides	
Ammoniac et méthylamine	
Multi-gaz	
P100	

TABLEAU CONCURRENT

Masques anti-poussières

Würth	3M	Moldex	North
 899.081730	 8210	 2200N95	
 899.081740	 8511/8210V	 2300N95	
 899.081745	 8577 (OV); 8576 (AG)		

Demi-masques respirateurs

 899.871483/899.871484	 6200/6300	 7001/7002	 5500
 899.879250/899.879350	 7502/7503		 7700

Masques respirateurs

 899.899002	 6700(S); 6800(M) 6900 (L)	 9000	 54001
---	--	---	--

Cartouches et filtres

 899.871481	 6001	 7100	 N75001L
 899.871478	 6003	 7200	 N75003L
 899.871289	 6006	 7600	
 899.871571	 60921		 7581P100L
 899.871573	 60922		 7583P100L
 899.871578	 60926	 7640	 75SCP100L
 899.8770	 7093/7093B (bulk)	 7990	 7580P100
 899.08100	 2091; 2291 (P100); 2071 (P95)	 7940	 75FFP100
 899.08200	 2097	 7960	
 899.871916	 5P71 (P95); 5N11 (N95)	 7020	
 899.871620	 501	 7020	