

(PL) Karta katalogowa

(EN) Data sheet

(DE) Datenblatt

(FR) Fiche d'information

(ES) Ficha de catálogo



Oxyline Sp. z o.o.

95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 23

tel.: 42 215 10 68 fax: 42 2032031

www.oxyline.eu email: oxyline@oxyline.eu

Kombinezon ochronny kategorii I - OxyLac

Dzięki podwyższonym właściwościom ochronnym kombinezon OxyLac jeszcze lepiej chroni przed zanieczyszczeniami, pyłem, areozolami, brudem*

- Stuprocentowy materiał polipropylenowy 55g/m² typu MPFL (pokryty filmem mikroporowatym) zwiększa jego wytrzymałość i odporność na działanie czynników zewnętrznych
- Ergonomiczny kaptur
- Wydłużona osłona zamka błyskawicznego
- Elastyczne ściągacze w kapturze, nadgarstkach i nogawkach zapewniające lepsze doszczelnienie
- Ściągacz w talii poprawia dopasowanie do sylwetki co zwiększa komfort pracy

... zanieczyszczenia, pyły, aerozole, brud - **a Ty nadal czysty**

Przykładowe zastosowania:

- Lakiernictwo
- Prace remontowo-budowlane
- Remonty i konserwacja maszyn i urządzeń
- Ochrona przed pyłami i substancjami nieszkodliwymi dla zdrowia
- Nakładanie powłok przemysłowych
- Przeprowadzanie kontroli w zakładach pracy (kombinezon dla gości)
- Przemysł farmaceutyczny i medyczny
- Dezynfekcja
- Sprzątanie

*Długość używania tego kombinezonu zależy bezpośrednio od sposobu użycia i zachowanej ostrożności, należy mieć na uwadze to, że jest to kombinezon jednorazowego użytku lub krótkotrwałego użytku. Gwarantuje odpowiedni poziom ochrony użytkownikowi w części, którą zakrywa kombinezon przeciwko zagrożeniom spowodowanym przez pyły nietoksyczne, tłuszcze stałe nietoksyczne i innymi podobnymi odpadami nietoksycznymi oraz przed lekkimi zagrożeniami fizycznymi takimi jak otarcia, zadrapania etc. i małymi natryskami cieczy nietoksycznych. Nie należy stosować tego ŚOI w przypadku zagrożeń innego typu.

Deklaracja zgodności UE jest dostępna pod adresem: www.oxyline.eu Produkt zaprojektowany i wprowadzony do obrotu zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016r.

Rozmiary

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Wysokość ciała (cm)	164-170	170-176	176-182	182-188	189-194	194-200
Obwód klatki piersiowej (cm)	84-92	92-100	100-108	108-116	116-124	124-132
Waga kartonu brutto (kg)	-	-	9,82	-	10,61	11,27

Pakowanie

Ilość w kartonie - 50 szt.
Ilość kombinezonów na palecie - 1200 szt.
Ilość kartonów na palecie - 24 szt.
Wymiary kartonu - 30 cm x 40 cm x 60 cm

Data przydatności do użytkowania 3 lata od daty produkcji, która znajduje się na etykiecie produktu.



Protective overall category I - OxyLac

Thanks to the increased protective properties, the OxyLac suit even better protects against splashes, dust, aerosols and dirt *

- Das 100% Material aus Polypropylen 55 g/m² vom Typ MPFL (bedeckt mit einer mikroporösen Folie) erhöht seine Festigkeit und Beständigkeit gegenüber äußeren Faktoren.
- Ergonomic hood
- Extended zip guard
- Elastic cuffs in the hood, wrists and legs for better sealing
- Welt at the waist improves the fit to the figure which increases the comfort of work

... pollution, dust, aerosols, dirt - **and you're still clean**

Examples of applications:

- Painting
- Repair and construction work
- Repair and maintenance of machinery and equipment
- Protection against dusts and non-hazardous substances
- Industrial coatings
- Inspection of workplaces (visitor suit)
- Pharmaceutical and medical industry
- Disinfection
- Cleaning

*The length of use of this suit depends directly on use and caution should be considered that it is a single-use or short-term suit use. It guarantees an appropriate level of protection for the user in the part that the coveralls cover against hazards caused by non-toxic dusts, solid fats non-toxic and other similar non-toxic waste, and against light physical hazards such as abrasions, scratches etc. and small sprays of non-toxic liquids. Not allowed use this PPE for other types of hazards.

Declaration of Conformity: The EU declaration of conformity is available at: www.oxyline.eu.

Product designed and marketed in accordance with Regulation 2016/425 of the European Parliament and the European Council issued on March 9, 2016.

Sizes

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Body height (cm)	164-170	170-176	176-182	182-188	189-194	194-200
Chest circumference (cm)	84-92	92-100	100-108	108-116	116-124	124-132
Gross carton weight (kg)	-	-	9,82	-	10,61	11,27

Packing

Quantity in a box - 50 pcs.
 The number of overalls on a pallet - 1200 pcs.
 Number of cartons on a pallet - 24 pcs.
 Carton dimensions - 30 cm x 40 cm x 60 cm

Expiry date: 3 years from the date of manufacture marked on the product.



Schutzoverall der Kategorie I - OxyLac

Dank seiner erhöhten Schutzigenschaften bietet der OxyLac - Overall einen noch besseren Schutz vor Verunreinigungen, Staub, Aerosolen und Schmutz*

- Stuprocentowy materiał polipropylenowy 55g/m² typu MPFL (pokryty filmem mikroporowatym) zwiększa jego wytrzymałość i odporność na działanie czynników zewnętrznych
- Ergonomische Kapuze
- Verlängerte Reißverschlussabdeckung
- Elastische Bündchen an Kapuze, den Handgelenken und Hosenbeinen für eine bessere Abdichtung
- Der Taillebund verbessert die Anpassung an die Figur, was den Arbeitskomfort erhöht



... Verunreinigungen, Stäube, Aerosole, Schmutz - **aber Sie bleiben weiterhin sauber**

Anwendungsbeispiele:

- Lackierungsbranche
- Reparatur- und Instandhaltungsarbeiten
- Reparatur und Wartung von Maschinen und Anlagen
- Schutz vor Stäuben und nicht gesundheitsschädlichen Stoffen
- Aufbringen von industriellen Beschichtungen
- Durchführung von Kontrollen am Arbeitsplatz (Besucheroverall)
- pharmazeutische und medizinische Industrie
- Reinigung
- Desinfektion

*Die Verwendungsdauer dieses Overalls hängt direkt von der Verwendungsmethode und den getroffenen Vorsichtsmaßnahmen ab. Bitte beachten Sie, dass es sich um einen Einweg- bzw. Kurzzeitoverall handelt. Er bietet dem Benutzer einen angemessenen Schutz in dem vom Overall abgedeckten Teil gegen Gefahren durch ungiftige Stäube, ungiftige feste Fette und andere ähnliche ungiftige Abfälle sowie gegen leichte physikalische Gefahren wie Abrieb, Kratzer usw. und kleine Spritzer ungiftiger Flüssigkeiten. Diese PSA sollte nicht bei anderen Arten von Gefahren verwendet werden.

Konformitätserklärung: Die EU-Konformitätserklärung finden Sie unter: www.oxyline.eu Das Produkt wurde in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2016 entworfen und in Verkehr gebracht.

Größen

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Körpergröße (cm)	164-170	170-176	176-182	182-188	189-194	194-200
Brustumfang (cm)	84-92	92-100	100-108	108-116	116-124	124-132
Gewicht des Bruttokartons (kg)	-	-	9,82	-	10,61	11,27

Verpackung

Anzahl im Karton - 50 Stck.
 Anzahl der Overalls auf einer Palette - 1200 Stck.
 Anzahl der Kartons auf einer Palette - 24 Stck.
 Kartonabmessungen - 30 cm x 40 cm x 60 cm

Haltbarkeitsdatum 3 Jahre ab dem Herstellungsdatum, das auf dem Produktetikett angegeben ist.



Combinaison de protection de la catégorie I – OxyLac

Grâce à ses propriétés protectrices accrues, la combinaison OxyLac offre une protection encore meilleure contre la saleté, la poussière, les aérosols et les impuretés.*

- Son matériau à 100 % en polypropylène 55g/m² type MPFL (film microporeux revêtu) augmente sa solidité et sa résistance aux facteurs externes.
- Capuche ergonomique
- Couverture de la fermeture à glissière étendue
- Chiffons élastiques pour la capuche, les poignets et les jambes pour une meilleure étanchéité
- Chiffons élastiques de la tour de taille améliore l'ajustement de la silhouette, ce qui augmente le confort de travail

... la saleté, la poussière, les aérosols - **et vous êtes toujours propre**

Exemples d'applications:

- Peinture
- Travaux de révision et de construction
- Réparation et entretien des machines et équipements
- Protection contre les poussières et les substances non nocives pour la santé
- Application de revêtements industriels
- Contrôles sur le lieu de travail (combinaison de visiteur)
- Industrie pharmaceutique et médicale
- Nettoyage
- Désinfection

* La durée d'utilisation de cette combinaison dépend directement de la manière dont elle est utilisée ainsi que des précautions prises, sachant qu'il s'agit d'une combinaison à usage unique ou de courte durée. Elle garantit un niveau de protection adéquat de la partie du corps de l'utilisateur qu'elle couvre contre les dangers causés par les poussières non toxiques, les solides non toxiques et autres déchets similaires non toxiques, ainsi que contre les risques physiques légers tels que les abrasions, les éraflures, etc. et les petites projections de liquides non toxiques. Ne pas utiliser pas cet EPI pour d'autres types de risques.

Déclaration de Conformité: La déclaration de conformité de l'UE est disponible à l'adresse suivante : www.oxyline.eu Produit conçu et mis sur le marché conformément au règlement (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2016.

Tailles

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Hauteur du corps (cm)	164-170	170-176	176-182	182-188	189-194	194-200
Tour de poitrine (cm)	84-92	92-100	100-108	108-116	116-124	124-132
Poids brut du carton (kg)	-	-	9,82	-	10,61	11,27

Emballage

La quantité dans une boîte - 50 pcs.
Le nombre de combinaisons sur une palette - 1200 pcs.
Le nombre de cartons sur une palette - 24 pcs.
Dimensions d'une boîte - 30 cm x 40 cm x 60 cm

Date limite de consommation 3 ans à compter de la date de fabrication figurant sur l'étiquette du produit.



Mono de protección de categoría I - OxyLac

Gracias a las propiedades protectoras incrementadas el mono OxyLac protege aún mejor frente a los contaminantes, el polvo, los aerosoles, la suciedad*

- El material cien por cien polipropileno 55g/m² del tipo MPFL (recubierto de un film microporoso) aumenta su durabilidad y su resistencia a la acción de los agentes externos.
- Capucha ergonómica
- Protector prolongado de la cremallera
- Ribetes elásticos en la capucha, las muñecas y las perneras que garantizan un mejor sellado
- El ribete en la cintura mejora el ajuste a la silueta, lo que aumenta la comodidad de trabajo

... contaminantes, polvos, aerosoles, suciedad - **y tú sigues limpio**

Ejemplos de utilización:

- Barnizado
- Trabajos de reformas y construcción
- Reparaciones y mantenimiento de máquinas y equipos
- Protección frente a polvos y sustancias no nocivas para a salud
- Aplicación de recubrimientos industriales
- Realización de controles en centros de trabajo (mono para visitantes)
- Industria farmacéutica y médica
- Limpieza
- Desinfección

* La duración de la utilización de este mono depende directamente de la forma de uso y de las precauciones tomadas. Es necesario tener en cuenta que es un mono desechable o para un uso de corta duración. Garantiza al usuario un nivel adecuado de protección en la parte cubierta por el mono contra los riesgos provocados por polvos no tóxicos, grasas sólidas no tóxicas y otros residuos no tóxicos similares, además de contra riesgos físicos leves, tales como rozaduras, arañazos, etc. y pequeños rociados de líquidos no tóxicos. No se debe emplear este EPI en caso de riesgos de otro tipo.

Declaración de Conformidad: La declaración de conformidad está disponible en la dirección www.oxyline.eu.

Producto diseñado y comercializado de conformidad con el Reglamento 2016/425 (UE) del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2016..

Tallas

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Altura del cuerpo (cm)	164-170	170-176	176-182	182-188	189-194	194-200
Contorno de la caja torácica (cm)	84-92	92-100	100-108	108-116	116-124	124-132
Peso bruto de la caja (kg)	-	-	9,82	-	10,61	11,27

Embalaje

Cantidad por caja - 50 uds.
 Número de monos por palé - 1200 uds.
 Número de cajas por palé - 24 uds.
 Dimensiones de la caja - 30 cm x 40 cm x 60 cm

Fecha de aptitud para el uso 3 años desde la fecha de fabricación, que se encuentra en la etiqueta del producto.

