



POLY SEM  
By **imv**  
TECHNOLOGIES





# POLYSEM

Bientôt, 60 ans d'expérience  
à votre service.

- • • En 1957, Maurice Bernage, enseignant à l'école d'insémination artificielle de Rambouillet invente les premières moufles destinées à la protection de l'inséminateur. Fort de leur succès, il fonde la société **POLYSEM** en 1962, qui ne cessera de produire et d'innover en matière de protections à usage unique pour les vétérinaires, les inséminateurs et les éleveurs. **POLYSEM** a rejoint en 2012 le groupe IMV Technologies, leader mondial des technologies de la reproduction, lui permettant un nouvel élan à l'exportation, un haut niveau de service clients et toujours plus d'innovation en liaison avec les services R&D de ce groupe.



## Se protéger au quotidien

### • • • DES PRODUITS PERFORMANTS

POLYSEM propose une gamme étendue d'articles de protection pour le vétérinaire parfaitement adaptée aux exigences actuelles en matière de sécurité et de protection. Grâce à son savoir-faire et le large éventail de sa gamme de gants, POLYSEM, en constante quête de qualité, apporte une réponse à toutes les utilisations et situations.

Engagés, dans une politique de développement durable, nous sommes fiers de proposer **un gant totalement biodégradable et compostable : le Green Air** ou tout récemment une gamme complète de gants adaptés aux hommes et aux femmes en quatre tailles.

### • • • UNE PRODUCTION CONTRÔLÉE

Notre expertise dans le choix des matières premières, notre savoir-faire dans l'extrusion du plastique et notre maîtrise dans le procédé de la soudure thermique sont nos composants pour vous offrir un produit de grande qualité.

Nous vous garantissons constance et homogénéité de la qualité avec un produit final systématiquement contrôlé. Notre traçabilité est matérialisée à l'aide du numéro de lot figurant sur chacun des emballages pour les gants de protection en polyéthylène : matières premières, paramètres d'extrusion, soudeuses, personnel en charge du contrôle, emballage. Tout est tracé et les risques de dérive qualité sont ainsi réduits au minimum.

Enfin, l'hygiène contrôlée sur site vous garantit des produits avec un minimum d'impureté.

### • • • UNE GAMME AUX NORMES INTERNATIONALES

À la pointe de l'innovation, POLYSEM répond de manière précise aux exigences Européennes en matière de sécurité et de protection des individus (Normes Européennes EPI). POLYSEM vous offre des gants qui protègent les vétérinaires contre les dangers de micro-organismes et des zoonoses. À ce titre, la totalité de la gamme de gants vétérinaires POLYSEM a obtenu une attestation d'examen CE de type par l'IFTH (Institut Français du Textile et de l'Habillement).

### • • • UNE PRÉSENCE MONDIALE, DES SERVICES ADAPTÉS

Chaque jour, les commandes partent de nos entrepôts, vers plus de 65 pays. Vos expéditions sont remises à nos transporteurs partenaires qui achemineront vos colis en France et à l'étranger dans les meilleurs délais et conditions.

### • • • UNE STRUCTURE EFFICACE ET SOUPLE

Qualité et souplesse d'adaptation caractérisent la philosophie de notre entreprise tant sur le plan de la fabrication que sur celui des services. POLYSEM peut ainsi étudier tous types de productions spéciales et d'emballages à l'effigie de votre marque : couleur de gants spécifique, épaisseur, longueur et matière des gants selon vos exigences.

Pour assurer vos actions promotionnelles (salons, lancement de nouveaux produits, primes...) ou conforter votre notoriété, utilisez les vêtements et accessoires griffés à vos couleurs.



#### Consultez-nous

pour plus d'informations.



## Normes européennes

### • • • LES GANTS VÉTÉRINAIRES

Les gants à grande manchette en polyéthylène, utilisés par les vétérinaires et les inséminateurs sont à considérer, selon la législation Européenne actuelle, comme des « Équipements de Protection Individuelle » (E.P.I.). Leur but est à la fois de protéger l'utilisateur contre la salissure, mais également, contre les risques de contamination bactériologique du type fièvre de Malte ou autres zoonoses (<http://www.inrs.fr/risques/zoonoses/ce-qu-il-faut-retenir.html>).

Les gants vétérinaires, produits par POLYSEM, sont conformes aux normes Européennes EPI en vigueur. Cette conformité se manifeste par le marquage CE sur nos emballages, ainsi que par l'impression du pictogramme « dangers de micro-organismes » correspondant à un essai de résistance à la pénétration selon la norme EN ISO 374-5 effectué par l'IFTH (Institut Français du Textile et de l'Habillement, <http://www.ifth.org/>).

Enfin, POLYSEM est certifié par le LNE/GMED ISO 9001 et ISO 13485 pour son site de fabrication à Rambouillet.

### • • • RESPONSABILITÉ ENVIRONNEMENTALE

Polysem maîtrise l'ensemble de ses déchets en interne, recyclant plus de 90% de ses chutes et minimise son empreinte carbone avec des technologies consommant moins d'énergie : climatisation adiabatique, recyclage du PE à cycle court, etc.

Sa préoccupation environnementale l'a naturellement conduit à la création du Green Air, dernière innovation de POLYSEM. Ce gant totalement biodégradable et « Home-compostable » est non seulement très tactile mais aussi très résistant. Son élément naturel le rend en plus perméable à l'air, offrant ainsi un meilleur confort.



## • • • Gants vétérinaires



### • • • • • GANT ECO SENSITIV

Le plus économique des gants en polyéthylène, pour l'usage vétérinaire.

Long. 920 mm - épais. 27 microns  
Couleur rouge

- Boîte de 100 gants.
- Carton de 10 x 100 gants.

Taille unique. Réf. 024187

★★★★ RESISTANCE  
★★★★ SENSITIVITY  
★★★★ ODOR PROTECTION



### • • • • • GANT VETORANGE

Pour les gestes quotidiens du vétérinaire, ce gant en polyéthylène offre un bon rapport qualité/prix.

Long. 920 mm - épais. 28,5 microns  
Couleur orange

- Boîte de 100 gants.
- Carton de 10 x 100 gants.

Taille unique. Réf. 024194

★★★★ RESISTANCE  
★★★★ SENSITIVITY  
★★★★ ODOR PROTECTION



### • • • • • GANT SPÉCIAL DÉLIVRANCE

Ce gant en polyéthylène a été spécialement développé pour les délivrances. Il est utilisé par les vétérinaires depuis 35 ans.

Long. 920 mm - épais. 31 microns  
Couleur marron

- Boîte de 100 gants.
- Carton de 10 x 100 gants.

Taille unique. Réf. 024222

★★★★ RESISTANCE  
★★★★ SENSITIVITY  
★★★★ ODOR PROTECTION



### • • • • • GANT VETORANGE SOFT

Ce gant, fabriqué avec un nouveau film polyéthylène, garantit une très bonne sensibilité tactile tout en préservant une résistance mécanique étonnante.

Long. 920 mm - épais. 24 microns  
Couleur orange

- Boîte de 100 gants.
- Carton de 10 x 100 gants.

Taille unique. Réf. 024197

★★★★ RESISTANCE  
★★★★ SENSITIVITY  
★★★★ ODOR PROTECTION



### • • • • • GREEN AIR "HOME COMPOST"

Le premier gant entièrement biodégradable et compostable. Matière naturelle qui le rend perméable à l'air, pour moins d'irritations cutanées ou de rougeurs. Soyeux, très tactile, parfait pour un toucher précis et un meilleur placement avec une haute résistance à la perforation. Barrière élevée contre la pénétration de virus et de bactéries.

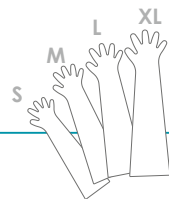
Long. 920 mm - épais. 21 microns

- Boîte de 100 gants.
- Carton de 10 x 100 gants.

Taille unique.  
Réf. 026066

★★★★ RESISTANCE  
★★★★ SENSITIVITY  
★★★★ ODOR PROTECTION  
★★★★ BREATHABILITY





**3 gants**

**4 tailles**

	S	M	L	XL
<b>Polyactyl</b>	027920	024228	024225	027921
<b>Copolymère</b>	027817	024185	024183	027922
<b>GIA</b>	027923	026358	024199	027924



**GANT POLYACTYL**

Destiné aux vétérinaires exigeants, à la recherche d'une très bonne protection, ce gant en polyéthylène, est aussi idéal pour la transplantation embryonnaire.

Long. 920 mm - épais. 33 microns  
Couleur jaune.

- Boîte de 100 gants.
- Carton de 10 x 100 gants.

★★★★ RESISTANCE  
★★★★ SENSITIVITY  
★★★★ ODOR PROTECTION

**4 tailles**

S Réf. 027920    M Réf. 024228  
L Réf. 024225    XL Réf. 027921



**GANT POLYVER**

Le plus épais des gants polyéthylène de la gamme. Il offre la meilleure résistance à la déchirure.

Long. 920 mm - épais. 36 microns  
Couleur verte

- Boîte de 80 gants.
- Carton de 10 x 80 gants.

★★★★ RESISTANCE  
★★★★ SENSITIVITY  
★★★★ ODOR PROTECTION

Taille unique. Réf. 024256



**GANT COPOLYMÈRE EXTRA SENSITIF avec attache**

Un gant copolymère soyeux offrant une excellente sensibilité tactile. Idéal pour les soins dans le domaine équin où les gestes nécessitent un toucher précis. Il bénéficie d'un bracelet détachable pour le maintenir en haut du bras.

Long. 1000 mm - épais. 23 microns  
Couleur transparente

- Boîte de 100 gants.
- Carton de 10 x 100 gants.

★★★★ RESISTANCE  
★★★★ SENSITIVITY  
★★★★ ODOR PROTECTION

**4 tailles**

S Réf. 027817    M Réf. 024185  
L Réf. 024183    XL Réf. 027922



**VETORANGE PLUS**

Idéale pour les actes longs et difficiles nécessitant un maintien optimal du gant sur le bras.

Longueur : 100 cm - épais. 30 microns  
Couleur : orange

- Boîte de 100 gants
- Carton de 10 x 100 gants



Taille L - réf. 027976

★★★★ RESISTANCE  
★★★★ SENSITIVITY  
★★★★ ODOR PROTECTION



**GANT POLYACTYL stérile**

Destiné aux vétérinaires exigeants, à la recherche d'une très bonne protection, ce gant en polyéthylène est aussi idéal pour la transplantation embryonnaire. Emballage unitaire stérile.

Long. 920 mm - épais. 33 microns  
Couleur jaune

- Boîte de 100 gants emballés individuellement.
- Carton de 4 x 100 gants

★★★★ RESISTANCE  
★★★★ SENSITIVITY  
★★★★ ODOR PROTECTION

**2 tailles**

Taille L. Réf. 024227  
Taille M. Réf. 025471

## • • • Gants d'insémination



### • • • • • GANT GIA

Spécialement développé pour l'insémination artificielle, ce gant de protection en polyéthylène offre une très bonne sensibilité tactile facilitant les constats de gestation.

- Long. 920 mm - épais. 24 microns  
Couleur orange
- Boîte de 100 gants.
  - Carton de 10 x 100 gants.

★★★★★ RESISTANCE  
★★★★★ SENSITIVITY  
★★★★★ ODOR PROTECTION

4 tailles

S Réf. 027923 M Réf. 026358  
L Réf. 024199 XL Réf. 027924



### • • • • • GANT "Eight Seven O"

Un gant fin d'une longueur de 870 mm pour une insémination très économique.

- Long. 870 mm - épais. 21 microns  
Couleur transparente
- Boîte de 200 gants.
  - Carton de 10 x 200 gants.

★★★★★ RESISTANCE  
★★★★★ SENSITIVITY  
★★★★★ ODOR PROTECTION

Taille unique. Réf. 024248



### • • • • • MOUFLE POLYACTYL

Économique, la forme de cette moufle en polyéthylène permet d'effectuer aisément et sans risque, une insémination. Elle est utilisée depuis plus de 50 ans dans de nombreux centres français.

- Long. 850 mm - épais. 28,5 microns  
Couleur rouge
- Sachet de 100 gants.
  - Carton de 10 x 100 gants.

Taille unique. Réf. 024144

★★★★★ RESISTANCE  
★★★★★ SENSITIVITY  
★★★★★ ODOR PROTECTION

## • • • Accessoires

### • • • • • DÉTECTEUR DE CHALEUR KAMAR



Le Kamar est un dispositif de détection de chaleur, permettant à l'éleveur de prendre toutes les dispositions pour inséminer la vache dans de bonnes conditions.

Un détecteur de chaleur simple et éprouvé.

- Boîte de 12 détecteurs avec kit complet de collage.
- Carton de 48 x 12 détecteurs.

Réf. 024243

### • • • • • CAPOTE POUR VAGIN ARTIFICIEL ÉQUIN



Constitué d'un film en copolymère sans soudure, très doux et résistant, il est très bien toléré et donne d'excellents résultats pour les récoltes. Présentation en rouleau à découper selon vos besoins.

- Larg. 230 mm  
épais. 60 microns  
Couleur transparente
- Bobine de +/- 550 ML.

Réf. 024260

### • • • • • PROTÈGE QUEUE POLYÉTHYLÈNE



Ce sac, pour emballer la queue de la jument, permet la récolte de la semence de l'étalon durant la saillie, dans les meilleures conditions d'hygiène.

- Long. 900 x 250 mm - épais. 32 microns  
Couleur transparente
- Boîte de 500 protèges queues.

Réf. 024261

### • • • • • BOBINE DE GAINES POUR SONDE ÉCHOGRAPHIQUE



Cette protection évite les nettoyages fastidieux des sondes et supprime les risques de contamination croisée. Allonge la durée de vie de vos sondes.

- Long. 1000 mm - épais. 30 microns  
Couleur transparente
- Bobine de +/- 500 gaines.

Réf. 024259





## • • • PolyBox



### • • • • • POLYBOX



Optimisé pour l'insémination par l'éleveur, la PolyBox est en plastique alvéolaire rigide. Cette boîte refermable et transportable permet une hygiène parfaite grâce à sa matière non poreuse.

Comprend:

- . 150 Gaines alpha atraumatiques
- . 1 Pistolet Kombicolor
- . 2 Rouleaux de 80 chemises sanitaires
- . 2 Boîtes de gants copolymère (2x100) extra longs (1000 mm) et tactiles.

Réf. 025113

## • • • Seringue

### • • • • • SERINGUES 2 PIÈCES à usage unique - Stérile



Seringue à usage unique 2 pièces.  
Embout Luer, sans latex. (ISO 7886-1).  
Contenance 20ml.  
Bouchon luer stérile disponible.

- Boîte de 100 seringues.
- Carton de 9 x 100 seringues.  
20 ml

Réf. 024276

## • • • Blouses et surbottes

### • • • • • CASAQUE DE VÉLAGE en Polyéthylène



Avec ses manches longues ajustées et ses découpes d'aisance au dos, cette cassaque de conception très robuste offre une excellente protection. Existe en deux longueurs.

- Épais. 30 microns
- Carton de 25 casaques.
  - Carton de 8 x 25 casaques\*.

Couleur vert  
Long. 140 cm. Réf. 024265  
Long. 155 cm. Réf. 024263

Couleur transparente  
Idéal pour protéger votre échographe.

Long. 140 cm. Réf. 025588  
Long. 155 cm. Réf. 025586

\* Emballées individuellement.



### • • • • • COMBINAISON BLEUE en polypropylène

Manches longues à élastique, pour cette combinaison en polypropylène avec capuche et poche. Sa très bonne résistance est la garantie d'une protection efficace.

- Densité 50g/m<sup>2</sup>  
Couleur bleue
- Carton de 50 combinaisons\*.

Taille XL. Réf. 024267  
Taille XXL. Réf. 024268



### • • • • • SURBOTTES AVEC ÉLASTIQUES



Surbottes en Polyéthylène avec élastiques doubles de 43 x 53 cm en 70 microns, dessinées pour un usage intensif. Faciles à enfiler et de bon maintien.

- Dimension 43 x 53 cm  
Épais. 70 microns  
Couleur transparente
- Sachet de 50 surbottes.
  - Carton de 10 x 50 surbottes.

Taille unique. Réf. 024242

## • • • Gants de protection

### • • • • • GANT DE PROTECTION POLYÉTHYLÈNE

**gaufré non stérile  
non poudré par paire**

Un gant économique en polyéthylène gaufré, présentation par paire.

- Long. 300 mm - épais. 20 microns
- Boîte de 2500 paires.
  - Carton de 2 x 2500 paires.

Taille unique. Réf. 024432



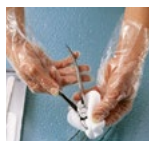
### • • • • • GANT POLYÉTHYLÈNE

**non stérile non poudré**

Un gant économique en polyéthylène ambidextre.

- Long. 300 mm - épais. 20 microns
- Boîte de 100 gants
  - Carton de 100 x 100 gants.

Taille homme. Réf. 024131



### • • • • • DISTRIBUTEUR DE GANTS



Distributeur en PVC lavable, d'une capacité de 500 gants. Robuste et fermant à clé, idéal pour le gant en polyéthylène 024131.

- À l'unité.
- Réf. 024132 - BLANC  
Réf. 024134 - ROUGE

## • • • Gants d'examen



### • • • • • GANT D'EXAMEN SEMPERCARE en latex



Un gant d'examen en latex, très confortable et qui assure une bonne préhension grâce à ses micro-rugosités.

Long. 240 mm - épais. 16 microns

- Boîte de 100 gants
- (sauf pour la taille XL : 90 gants).
- Carton de 10 x 100 gants
- (sauf pour pour la taille XL : 10 x 90 gants).

Non stérile non poudré

Taille 6/7 - S	Réf. 024232
Taille 7/8 - M	Réf. 024234
Taille 8/9 - L	Réf. 024236
Taille 9/10 - XL	Réf. 024182

Non stérile poudré

Taille 5/6 - XS	Réf. 024237
Taille 6/7 - S	Réf. 024231
Taille 7/8 - M	Réf. 024233
Taille 8/9 - L	Réf. 024235

### • • • • • GANT D'EXAMEN NITRILE SEMPERCARE non stérile non poudré



Un gant à base de caoutchouc butadiène nitrile synthétique sans poudre, avec surface micro-rugueuse, offrant une protection de très haute qualité.

Long. 240 mm - épais. 16 microns

- Boîte de 100 gants
- (sauf pour la taille XL : 90 gants).
- Carton de 10 x 100 gants
- (sauf pour pour la taille XL : 10 x 90 gants).

Taille 6/7 - S	Réf. 024239
Taille 7/8 - M	Réf. 024240
Taille 8/9 - L	Réf. 024241
Taille 9/10 - XL	Réf. 024214

## • • • Gants contact alimentaire

### • • • • • GANT VETORANGE Contact alimentaire



Ce gant très robuste bénéficie d'une manchette mi-longue assurant une bonne protection. Il est utilisé dans l'agroalimentaire, les abattoirs et bénéficie du logo contact alimentaire.

Couleur bleue

Long. 500 mm - épais. 28,5 microns

- Boîte de 200 gants.
- Carton de 10 x 200 gants.

Taille unique. Réf. 024244

Long. 920 mm - épais. 28,5 microns

- Boîte de 100 gants.
- Carton de 10 x 100 gants.

Taille unique. Réf. 024175





POLY SEM  
By 

Site de production  
Rue Jean Moulin - 78120 Rambouillet - France  
Tél. +33 134 836 078  
Service clients : [contact@imv-technologies.com](mailto:contact@imv-technologies.com)  
Tél. +33 233 346 464  
[www.polysem.com](http://www.polysem.com)