



Une gamme complète d'EPI à usage court pour

- garantir une hygiène irréprochable,
- se protéger contre les risques chimiques (CAT III).



# HYGIÈNE



**TÊTE**PAGE 5



RESPIRATOIRE PAGE 6



MAINS PAGES 7 À 8



CORPS
PAGES 9 À 10



PIEDS
PAGE 11

### **CATÉGORIE III**



MAINS PAGE 12



CORPS
PAGE 13

**SOMMAIRE** 



Les marques reconnues sur le marché pour les EPI à usage court



À RECYCLER DANS LA BOITE ZÉRO DÉCHET™

Epika et Epika Safe vous apportent une solution complète pour vous protéger et respecter les normes d'hygiène auxquelles vous êtes confrontées.

Adaptés aux environnements laboratoire-pharmaceutique, agroalimentaire et médical, les produits sont de **qualité** pour répondre aux attentes spécifiques en matière de :







HYGIÈNE DU PORTEUR

PROTECTION PERFORMANCE

« Accédez à des EPI qui garantissent les meilleures solutions en matière de produits à usage court, y compris la protection contre les risques de Catégorie III. »

La marque répond à vos exigences avec l'appui du groupe BUNZL grâce à :



UNE SÉLECTION RIGOUREUSE DES FABRICANTS



LE RESPECT D'UNE CHARTE STRICTE DE FABRICATION



DES CONTRÔLES SUR LES SITES DE PRODUCTION AVANT L'EXPÉDITION



UNE CONFORMITÉ
ABSOLUE AUX
NORMES EN VIGUEUR



L'EXPERTISE D'UN GROUPE INTERNATIONAL

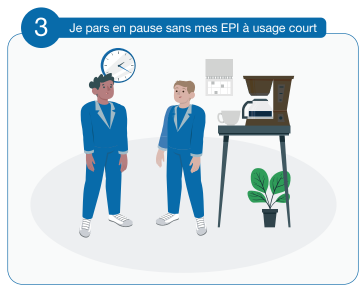




### EPI à usage court ou à usage unique : « Je le porte une fois puis je le jette »















Le domaine de l'agro-alimentaire est très strict. Les utilisateurs doivent avoir une hygiène irréprochable.

Les protections de la tête vont empêcher la chute des cheveux et de poils de barbe dans les préparations alimentaires, afin de ne pas les contaminer.



### Afin de respecter les normes d'hygiène dans le domaine agroalimentaire, Epika vous propose sa gamme de produit.

### GAMME TÊTE

# **CHARLOTTE À CLIPS** S711005 Coiffant jetable, en polypropylène non-tissé. Diamètre: 50 cm. Élastique sous ourlet. Grammage: 10 g/m<sup>2</sup>. INDISPENSABLE EN MATIÈRE D'HYGIÈNE! **□** x100













Les masques d'hygiène et les masques chirurgicaux permettent de limiter la transmission des virus tout en se protégeant. Ils sont à usage unique et nécessitent d'être

jetés après 4 heures d'utilisation. Ils offent une barrière protectrice contre les agents infectieux en cas de virus notamment.



### Afin de vous protéger au sein d'établissement de santé ou en laboratoire, Epika vous propose ses masque jetables.

### **MASQUES**

### MASQUE HYGIENE BLEU 3 PLIS

S712103



Masque 3 Plis en non-tissé, 100% polypropylène.

A usage unique.

Barrette nasale.

Elastiques ronds de maintien. Dimensions à plat : 9,5 x 17,5 cm.

### PROTÈGE LE PRODUIT





### MASQUE TYPE IIR BLEU

S712104



Masque bleu 3 plis à usage unique. 3 couches 100% polypropylène. Barette nasale.

Elastique de fixation (polyuréthane, polyester).

Taille unique :  $9.5 \times 17.5 \text{ cm}$ . EFB  $\geq$  . 99%.

EN ISO 14683:2019 Type IIR

BARRIÈRE DE PROTECTION FIABLE





### Comment porter un masque d'hygiène?

Le masque d'hygiène est devenu un objet de notre vie quotidienne avec l'arrivée de la pandémie. Réservé auparavant au domaine médical, il est devenu rapidement essentiel pour tous au quotidien.

- 1. Se désinfecter les mains avant de manipuler votre masque.
- 2. Faire adhérer le masque en l'adaptant à votre visage et en vérifiant que la barrette nasale se trouve en haut.
- 3. Le masque doit couvrir le nez, la bouche et le menton.
- 4. Ne pas toucher votre masque une fois installé.
- 5. Au bout de 4h, retirez votre masque en ne touchant que les élastiques et jetez-le.
- 6. Désinfectez-vous les mains.







Les gants nitrile, utilisés pour le contact alimentaire, doivent répondre au nouvel arrêté français du 5 aout 2020, mis en application le 1er juillet 2021. Cet Arrêté Français prévaut

sur le droit Européen, alors chaque déclaration de conformité alimentaire doit y faire référence. S'il y a des restrictions, elles doivent être précisées.



### Afin de respecter les normes d'hygiène en industrie agroalimentaire, Epika vous propose sa gamme de gants jetables.

### **GANTS NITRILE**





### **GANT VINYLE**



épika



Le respect des règles d'hygiène est primordial en agroalimentaire. Les gants sont un très bon moyen de protection contre les nombreuses bactéries présentes sur les

mains. Changer régulièrement de gants, notamment d'une tâche à une autre, permet également d'éviter les contaminations croisées.



### Pour l'industrie pharmaceutique ou agroalimentaire, Epika vous propose sa gamme de gants et manchettes jetables.

### GANTS POLYÉTHYLÈNE

### GANT POLYÉTHYLÈNE 50 CM

S724003



100% polyéthylène. Ambidextre.

 $\begin{array}{l} \text{Longueur}: 50 \text{ cm} \\ \text{Épaisseur}: 35 \text{ } \mu \\ \text{Finition}: \text{lisse} \end{array}$ 

PROTECTION DE L'AVANT BRAS



( x100)

### GANT POLYÉTHYLÈNE 88 CM

S724005



100% Polyéthylène. Ambidextre.

Longueur : 88 cm Épaisseur : 35  $\mu$  Finition : lisse

PROTECTION JUSQU'À
L'ÉPAULE





### MANCHETTES POLYÉTHYLÈNE

### MANCHETTE POLYÉTHYLÈNE 37 CM

S725001



100 % polyéthylène VIERGE.

Élastique de maintien à chaque extrémité.

Largeur : 37cm Largeur : 20 cm. Epaisseur : 16µ.

CONTACT ALIMENTAIRE, conforme à l'amendement du 02/09/2020 du réglement Plastiques Européen 10/2011.

IDÉAL POUR SE PROTEGER DES SALISSURES









### MANCHETTE POLYÉTHYLÈNE 50 CM

S725002



100 % polyéthylène VIERGE.

Élastique de maintien à chaque extrémité.

Longueur : 50cm Largeur : 20 cm. Epaisseur : 16µ.

CONTACT ALIMENTAIRE, conforme à l'amendement du 02/09/2020 du réglement Plastiques Européen 10/2011.

PROTÈGE LES PRODUITS

MANIPULÉS DE TOUTES

CONTAMINATIONS CROISÉES













Pour accompagner les utilisateurs dans des environnements soumis à des projections de liquide, il est recommandé de porter une blouse ou une combinaison jetable par-

dessus ses vêtements de travail. Le porteur est ainsi protéger et ne risque pas non plus de contaminer le lieu de travail.



### Afin de protéger vos vêtements des projections, Epika vous propose sa gamme de blouses et combinaisons.

### **BLOUSES**

### **BLOUSE VISITEUR**

S732001



Blouse jetable en polyéthylène. Fermeture par pressions plastiques. Sans poche.

**LE →** IDÉALE POUR LES **VISITES D'USINE** 







# **BLOUSE POLYPRO** S732053 Blouse jetable en polypropylène, avec poignets élastiqués. Fermeture à glissière. Grammage: 25 g/m<sup>2</sup>. Sans poche. DISPONIBLE EN 4 COLORIS BLANC

LÀ 2XL











de vie.

En agroalimentaire, les utilisateurs peuvent être exposés régulièrement à des projections ou salissures. Ils peuvent porter en supplément un tablier jetable afin de protéger leurs vêtements de travail et de prolonger leur durée





### Pour protéger vos vêtements en industrie agroalimentaire, Epika vous propose sa gamme de tabliers jetables.

**TABLIERS** 

CONTACT ALIMENTAIRE, conforme à l'amendement du 02/09/2020 du réglement Plastiques Européen 10/2011.















Afin d'éviter la contamination d'un environnement par le sol et de limiter la propagation des bactéries ou virus, il est recommander d'enfiler des surchaussures.

Les chaussures ou bottes de travail sont également protégées des projections et leur durée de vie est prolongée.



### Afin de protéger vos chaussures, Epika vous propose sa gamme de surchaussures et surbottes à usage unique.

### **SURCHAUSSURES**

### **SURCHAUSSURE JETABLE**

S741001



100% polyéthylène gaufré. Élastique de maintien à la cheville. Dimensions: 150 x 350 mm.

LE IDÉAL POUR L'INDUSTRIE AGRO





T x100

### SURCHAUSSURE JETABLE PP/PE ANTI-GLISSE

S741082





Surchaussure polypropylène (36 g/m²), anti-glisse grâce à sa semelle en polyéthylène gaufré. Épaisseur de la semelle 35 μ.

### **LE**■ ANTI-GLISSE



TAILLE STANDARD 41 CM BLANC / BLEU & GRANDE TAILLE 44 CM



TAILLE STANDARD 41 CM



### **SURBOTTES**

### **SURBOTTE POLYÉTHYLÈNE**

S742001



100% polyéthylène. Extrémité supérieure élastiquée. Dimensions: H 44 cm x I 37 cm. Épaisseur : 50 μ.

### PROTÈGE VOTRE CHAUSSANT





TAILLE UNIQUE



# KIT VISITEUR

S791001

**KIT** 





Kit d'hygiène à usage unique. Composition:

- 1 charlotte clip,
- 1 blouse polyéthylène,
- 1 masque papier 1 pli,
- 1 paire de surchaussures polyéthylène.

LE

→ IDÉAL POUR LES **VISITES D'USINE** 









Les gants à usage unique de CAT III protège l'utilisateur contre les risques chimiques (risques d'immersion ou d'éclaboussures) et les risques biologiques (infection

ou contamination). Porter une protection est absolument nécessaire dans le milieu des laboratoires pharmaceutiques pour assurer sa sécurité.



### Afin de protéger vos mains des risques chimiques en laboratoire, Epika Safe vous propose sa gamme de gants à usage unique.

### **GANTS NITRILE**

CONTACT ALIMENTAIRE, conforme à l'Arrêté Caoutchouc du 05/08/2020.

# Nouveauté **GANT JETABLE NITRILE LABO** MANCHETTE COURTE S723127 Gants à usage unique en nitrile non poudré ambidextre, 5.5g. Epaisseur paume : 0.115 mm. Epaisseur bout de doigts : 0.14mm Longueur: 240mm. AQL 1.5. EN 374-1 EN 374-5 EN ISO 21420 x100









Les combinaisons jetables intégrales ne doivent pas être choisies au hasard. Les substances chimiques ou biologiques doivent être clairement identifiées afin de pouvoir

choisir un modèle adapté. Elles peuvent être étanches ou respirantes selon la tâche à effectuer. Porter une combinaison à sa taille est également primordiale.



### Afin de vous protéger contre les risques biologiques et chimiques, Epika Safe vous propose sa gamme de combinaisons.

### **COMBINAISONS**

### Nouveauté

### COMBINAISON ÉTANCHE ES-50RA

S731217

**Type 3-4-6B** en polyéthylène 3 couches. 100 % étanche.

Rabat adhésif sur fermeture éclair. Capuche, poignets et chevilles élastiqués. Epaisseur: 100µ.

EN 14605 EN 14605 EN 13034 EN 14126







8

Type B

Type 4

IDÉALE POUR LES TRAVAUX DE NETTOYAGE **INDUSTRIEL** 











# **COMBINAISON ES-30R2** S731213 **Type 5-6B** polypropylène, laminé microporeux. À capuche élastiquée. Fermeture zippée sous rabat. Taille, poignets et chevilles élastiqués. Traitement antistatique. EN 13034 EN ISO 13982-1 Type 6 Type 5 EN 1073-2 EN1149-5 83 EN14126 SÀ3XL



**COMBINAISON ES-40A** 

SÀ3XL

S731176



# **RETROUVEZ TOUTE NOTRE OFFRE**

# **SUR NOTRE E-CATALOGUE**



Retrouvez toute l'information de nos marques Epika & Epika Safe et accédez à toutes les fiches techniques.

