

RONCO

axé sur la qualité

RONCO

axé sur la qualité

RONCO
est un fabricant d'EPI de classe mondiale

Nous offrons

La qualité
Le service
L'innovation
La conformité

Votre fabricant d'EPI
Non-tissés



Bureaux RONCO :

Canada

70 Planchet Road
Concord, Ontario
L4K 2C7
Tel: +1.905.660.6700

Romania

Dobroesti Commune,
Ilfov County,
Sos De belt n 18
Tel: +40.021.4673535

China

22 Hanlin Guantianxia,
Jianguoe Road
Shijiazhuang City, Hebei
Tel: +86.311.89920281



Email: info@roncosafety.com
www.roncosafety.com

NW0923



Produits Non-tissés à usage unique

Tissu non-tissé

Les tissus non-tissés ne sont ni tricotés ni tissés. Ils sont constitués d'un assemblage de fibres liées entre elles par des méthodes mécaniques, chimiques ou thermiques. Les tissus non-tissés peuvent être utilisés pour fabriquer des vêtements à usage unique ou plus durables. Les tissus non-tissés sont plus économiques et plus hygiéniques que les tissus tricotés ou tissés.

Propriétés des tissus non-tissés

- Douce
- Couleur inaltérable
- Souple
- Recyclable
- Léger
- Excellente résistance à l'humidité
- Bonne isolation
- Bonne résistance à une variété d'huiles et de solvants
- Ne se détériore pas en présence de bactéries ou de moisissures

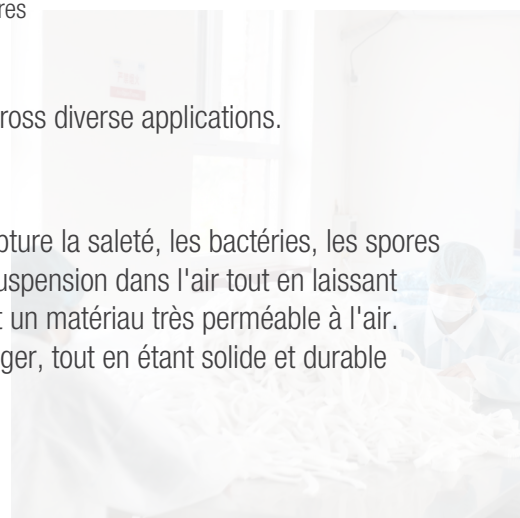
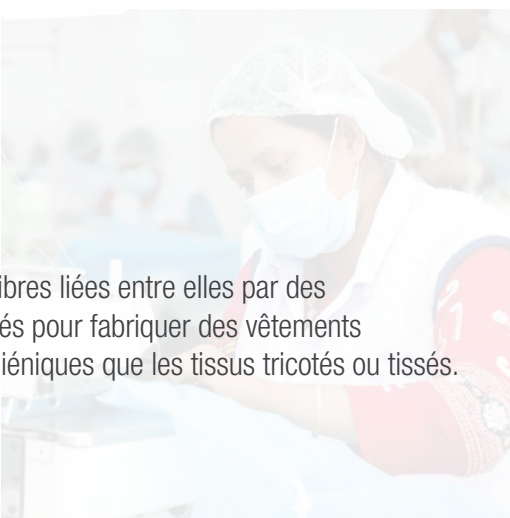
Because of their versatile nature, non-woven fabrics are used in a variety of industries across diverse applications.

Polypropylène

Le polypropylène filé-lié offre une protection contre les particules sèches et les légères éclaboussures de liquides. Le polypropylène offre une respirabilité supérieure et est doux et léger ; les produits en polypropylène non tissé sont très confortables pour un usage à long terme

Microporeux

Le matériau microporeux capture la saleté, les bactéries, les spores et autres contaminants en suspension dans l'air tout en laissant passer les gaz, ce qui en fait un matériau très perméable à l'air. Ce matériau est flexible et léger, tout en étant solide et durable



- Particules sèches
- Molécules d'air
- Humidité

VendPack

VendPack

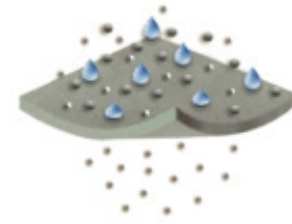
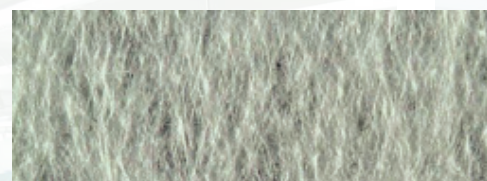
VendPack propose une gamme d'équipements de protection individuelle de haute qualité, emballés et préparés pour la distribution automatique

VendPack est une initiative innovante visant à révolutionner la distribution d'équipements de protection individuelle (EPI) par le biais de distributeurs automatiques. Notre programme se concentre sur la fourniture de produits EPI de haute qualité, d'emballages respectueux de l'environnement et d'une expérience de distribution transparente pour les clients. Avec un engagement en faveur de la durabilité et de l'innovation, VendPack cherche à satisfaire et à dépasser les besoins des clients tout en promouvant des pratiques respectueuses de l'environnement.

Les avantages :

1. Commodité : VendPack élimine la nécessité pour les clients de se rendre dans des magasins physiques pour acheter des EPI, en rendant l'équipement de protection essentiel facilement accessible grâce à des distributeurs automatiques situés dans différents endroits.
2. Assurance de la sécurité : Nos EPI de haute qualité donnent aux clients la confiance et l'assurance qu'ils sont protégés de manière adéquate pendant les périodes critiques
3. Durabilité : En optant pour des emballages écologiques et en promouvant des pratiques respectueuses de l'environnement, VendPack contribue à une planète plus propre et plus verte.
4. Personnalisation : La volonté de VendPack d'optimiser et de développer des produits en fonction des exigences des clients garantit que les clients reçoivent des solutions personnalisées qui répondent le mieux à leurs besoins.

Tous les produits sont disponibles en VendPack : Combinaisons
Blouses de laboratoire
Masque plissé
Masque N 95
Et plus encore



- Particules sèches
- Molécules d'air
- Humidité



Masques plissés

Combinaison



Masques plissés, niveaux 1, 2 et 3

Les masques plissés sont des masques plissés à 3 plis et sont couramment utilisés comme masques de procédure dans les milieux de la santé et dans les applications générales de nettoyage, d'assainissement et d'alimentation. Le matériau souple est résistant aux liquides et constitue une barrière contre la poussière et les particules fines. Les masques sont dotés de boucles auriculaires sans latex soudées par ultrasons pour un bon ajustement. Une barrette nasale permet d'ajuster le masque à tous les contours du visage.

5633 ASTM niveau 3

- Les masques plissés à 3 plis sont conformes à la norme ASTM F2100 pour la protection de niveau 3 et offrent le plus haut niveau de résistance aux éclaboussures conformément à la norme ASTM F 1862
- Couche intérieure souple (polypropylène filé-lié) pour un confort maximal de l'utilisateur en termes de respirabilité et de port à long terme
- La couche filtrante soufflée par fusion de qualité supérieure offre une efficacité de filtration bactérienne et particulaire supérieure aux exigences des normes ASTM
- La couche extérieure hydrophobe (polypropylène filé-lié) offre une protection en cas de risque d'éclaboussures de sang et/ou de fluides corporels

5622 ASTM niveau 2

- Les masques plissés 3 plis répondent et dépassent les normes ASTM F2100 pour la protection de niveau 2
- Couche intérieure souple (polypropylène filé-lié) pour un confort maximal de l'utilisateur en termes de respirabilité et de port à long terme
- La couche filtrante soufflée par fusion de qualité supérieure offre une grande efficacité de filtration des bactéries et des particules, qui dépasse les exigences des normes ASTM

5616 ASTM niveau 1

- Excellente respirabilité et grand confort
- Bonne efficacité de filtration des bactéries et des particules
- Empêche la propagation des gouttelettes respiratoires
- Les masques plissés 3 plis répondent et dépassent les normes ASTM F2100 niveau-1

Masques plissés	Bleu ●
ASTM niveau 1	5616
ASTM niveau 2	5622
ASTM niveau 3	5633

5622 & 5633: 10 masques emballés dans une pochette plastique x 5 pochettes = 50 masques par boîte ; 20 boîtes par caisse = 1000 masques par caisse
5616: 50 masques x 20 caisse = 1000 masques par caisse

Masque anti-poussière



Masque anti-poussière

Les masques anti-poussière sont conçus pour offrir une protection confortable et fiable dans les applications industrielles légères, de nettoyage ou de peinture contre l'inhalation de particules de poussière, de nettoyants ou de fumées chimiques légères.

- Sangles élastiques sans latex
- Pont nasal réglable pour un fit confortable

Masque anti-poussière	Blanc ○
Pro-Tec	5611

50 masques x 20 boîte = 1000 masques par caisse



Combinaison de type 5/6, avec capuche

Les combinaisons CoverMe XP offrent la meilleure protection possible contre les agents infectieux, le sang, les agents pathogènes véhiculés par le sang, les aérosols liquides, les particules solides contaminées et les produits chimiques liquides pulvérisés. Elles sont idéales pour une utilisation dans l'automobile, les salles blanches, la peinture, le nettoyage industriel et les processus de manipulation de produits chimiques.

- Combinaison de catégorie III, type 5/6 certifiée
- Poignets, taille et chevilles entièrement élastiques pour un meilleur fit
- Convient aux salles blanches - ISO Classe 6 et plus
- Agents infectieux - conformes aux normes EN368, EN14126:2003 et ASTM F1670

Combinaison	Moyen	Grand	T-Grand	2T-Grand	3T-Grand	4T-Grand	5T-Grand
CoverMe XP 2000 Type 5/6 Blanc ○	40-561-M	40-561-L	40-561-XL	40-561-2XL	40-561-3XL	40-561-4XL	-
CoverMe XP 1800 Type 5/6 Blanc ○	40-551-M	40-551-L	40-551-XL	40-551-2XL	40-551-3XL	40-551-4XL	40-551-5XL

1 combinaison X 25 sacs = 25 combinaisons par caisse



Combinaison de type 5/6, avec capuche

La combinaison CoverMe XP1800 associe un tissu innovant, une conception ergonomique et une couture solide pour offrir aux utilisateurs le juste équilibre entre protection et confort. Meilleure protection de sa catégorie contre les liquides et les produits chimiques, les peintures, les huiles et les graisses, les particules sèches. Dépasse les normes EN 368 et EN 14126 pour les risques biologiques. Le tissu microporeux léger innovant crée une combinaison imbattable de protection, de confort et de rapport qualité-prix. Bonne respirabilité, jusqu'à 24 heures de confort sans transpiration, faible peluchage réduisant le risque de contamination par les fibres dans l'environnement de travail.

- Protection contre le sang, les fluides corporels et les risques biologiques
- Dépasse les spécifications des vêtements de protection de l'OMS pour le contrôle de l'infection par le virus Ebola



Combinaison microporeuse, avec capuche

Les combinaisons microporeuses sont résistantes aux liquides et offrent une protection contre les particules non dangereuses, les éclaboussures de liquides légers et les aérosols. Elles sont idéales pour une utilisation dans les secteurs de l'automobile, du nettoyage des déchets, de l'assainissement et de l'industrie légère.

- La combinaison est munie de chevilles, de poignets et d'une capuche élastiques
- Fermetures à glissière et coutures contrastées (bleu sur blanc) - Marque de qualité

Combinaison	Petit	Moyen	Grand	T-Grand	2T-Grand	3T-Grand	4T-Grand	5T-Grand
CoverMe Microporous Blanc ○	40-261-S	40-261-M	40-261-L	40-261-XL	40-261-2XL	40-261-3XL	40-261-4XL	40-261-5XL

1 combinaison X 25 sacs = 25 combinaisons par caisse

Combinaison

Respirateurs N95



Combinaison en PP

Les combinaisons en polypropylène sont des articles peu coûteux qui protègent contre les particules sèches telles que la poussière et la saleté. Elles sont légères et peuvent être utilisées dans une variété d'applications telles que le nettoyage, les hôpitaux, l'industrie légère, l'industrie alimentaire, l'environnement et la gestion des déchets. Les combinaisons sont dotées de poignets et de chevilles élastiques et d'une cagoule incorporée avec ouverture élastique sur le visage - pour un fit sûr.

COVERME™

Combinaison en PP, avec capuche 50gsm PP

Fermetures à glissière et coutures contrastées (bleu sur blanc et blanc sur bleu) -
Marque de qualité

Combinaison en PP

	Petit	Moyen	Grand	T-Grand	2T-Grand	3T-Grand	4T-Grand	5T-Grand
CoverMe Blanc ○	44-140-S	44-140-M	44-140-L	44-140-XL	44-140-2XL	44-140-3XL	44-140-4XL	44-140-5XL
CoverMe Bleu ●	44-145-S	44-145-M	44-145-L	44-145-XL	44-145-2XL	44-145-3XL	44-145-4XL	44-145-5XL
RONCO Care Blanc ○	421-S	421-M	421-L	421-XL	421-2XL	421-3XL	421-4XL	421-5XL
RONCO Care Bleu ●	425-S	425-M	425-L	425-XL	425-2XL	425-3XL	425-4XL	425-5XL

CoverMe: 1 combinaison X 25 sacs = 25 combinaisons par caisse
RONCO Care: 1 combinaison X 50 sacs = 50 combinaisons par caisse



RONCO CARE™

Combinaison en PP, avec capuche 25gsm PP

RONCO CARE™

Combinaison en PP, avec collier 25gsm PP

Les combinaisons légères en polypropylène RONCO CARE™ constituent une solution vestimentaire efficace et peu coûteuse qui protège contre les particules sèches telles que la saleté et la poussière sur le lieu de travail. Elles sont respirantes, confortables et peuvent être utilisées dans divers contextes tels que les serres, les hôpitaux, les usines de transformation alimentaire et les applications industrielles générales. Avec des poignets, des chevilles et des cols élastiques, ils sont confortables et faciles à enfiler dans les installations industrielles ou les scénarios de gestion environnementale non dangereux.

- Protection contre les particules sèches
- Conforme pour le contact avec les aliments
- Matériau respirant pour un confort maximal
- Manches et chevilles élastiques pour une protection complète du corps

Combinaison

	Petit	Moyen	Grand	T-Grand	2T-Grand	3T-Grand	4T-Grand	5T-Grand
RONCO Care Coverall Blanc ○	411-S	411-M	411-L	411-XL	411-2XL	411-3XL	411-4XL	411-5XL

1 combinaison X 50 sacs = 50 combinaisons par caisse



Respirateur filtrant à particules, plat / plié verticalement

- Ce respirateur léger permet d'assurer une protection respiratoire de qualité, fiable et pratique contre les fluides corporels et le sang.
- L'emballage individuel automatisé permet de protéger le respirateur de la contamination avant utilisation.
- S'adapte aux contours des yeux et du nez du visage, ce qui laisse plus de place pour les lunettes et est compatible avec une grande variété de lunettes.
- Le panneau supérieur gaufré et le pince-nez réglable avec une mousse antibuée souple et confortable facilitent la réduction de la buée sur les lunettes.
- Le pince-nez de haute qualité garantit un ajustement correct à tous les contours du visage.
- Les bandes de tête sont 100 % sans latex pour minimiser les risques de réactions allergiques.

Masques médicaux N95 :

Les masques médicaux offrent :

- Testé avec succès avec un indice d'inflammabilité de classe 1
- Des performances supérieures en matière de protection contre les éclaboussures de fluides corporels et de sang
- Une protection respiratoire supérieure, fiable et pratique sur les lieux de travail dans le secteur de la santé
- Testé avec succès pour la biocompatibilité, y compris la cytotoxicité, l'irritation de la peau et la sensibilisation de la peau
- Proposés en deux styles différents : plié verticalement avec deux panneaux et plié à plat avec trois panneaux pour répondre aux besoins des différents porteurs

Médicaux N95	Blanc ○
Plié à plat	6225
Plié à la verticale	6335

6225: 20 masques x 6 boîtes = 120 masques par caisse
6335: 30 masques x 6 boîtes = 180 masques par caisse

Masque industriel N95 :

- Sans latex.
- Excellente protection contre les particules non huileuses.
- S'adapte au contour des yeux et du nez pour un meilleur confort.
- Cache-nez réglable à double fil avec mousse souple réduisant la buée.
- Assemblage et emballage individuels automatisés, sans intervention humaine.
- Protection respiratoire supérieure, fiable et pratique sur les lieux de travail non médicalisés.
- Proposé en deux styles différents : plié verticalement avec deux panneaux et plié à plat avec trois panneaux pour répondre aux besoins des différents porteurs.
- Les bandes soudées par ultrasons assurent d'excellents points de connexion au corps des respirateurs.

Industriel N95	Blanc ○
Plié à plat	6204
Plié à la verticale	6313

6204: 20 masques x 6 boîtes = 120 masques par caisse
6313: 30 masques x 6 boîtes = 180 masques par caisse



Housses de chaussures



COVERME™
Couvre-chaussures en PP
40gsm PP

Couvre-chaussures en PP	Régulier	T-Grand
CoverMe Housses de chaussures	1991	1991XL
RONCO Care Housses de chaussures	1943B	1946B

100 housses de chaussures x 10 sacs = 1000 housses de chaussures par caisse



RONCO CARE™
Couvre-chaussures en PP
35gsm PP

Les couvre-chaussures en PP sont à usage unique et aident à protéger la moquette, le carrelage ou les sols en bois de la saleté, de la boue, des traces de matériaux ou d'autres contaminants. Ils sont dotés de bandes antidérapantes à la base pour éviter les chutes.

Couvre-chaussures microporeux	Grand	T-Grand
CoverMe Housses de chaussures	1992L	1992XL

100 couvre-chaussures x 3 sacs = 300 couvre-chaussures par caisse



COVERME™
Couvre-chaussures microporeux
60 gsm MP

Les couvre-chaussures microporeux sont recouverts d'un film microporeux antidérapant qui offre une excellente résistance aux déchirures et à l'humidité pour une sécurité et une hygiène optimales dans les secteurs de l'alimentation, de la santé, de la pharmacie ou d'autres applications industrielles légères. Ils constituent une barrière contre la poussière fine et les particules sèches et sont également résistants aux fluides.

Couvre-bottes



COVERME™
XP1000
Couvre-bottes microporeux
50 gsm MP

Les couvre-bottes CoverMe XP1000 offrent une protection adéquate contre les particules sèches et les liquides non dangereux, tout en assurant le confort de l'utilisateur. Le tissu XP1000 est peu pelucheux et intrinsèquement antidérapant, ce qui en fait le choix idéal pour de nombreux segments d'utilisateurs finaux.

- Protection contre les particules sèches
- Idéal pour une utilisation dans des conditions chaudes et humides
- Protection adéquate contre les liquides
- Ouverture élastique pour faciliter l'habillage et le déshabillage
- Tissu peu pelucheux qui réduit la contamination

Couvre-bottes microporeux	Grand	T-Grand
CoverMe Couvre-bottes	1993L	1993XL

100 ouvre-bottes x 2 sacs = 200 couvre-bottes par caisse

Blouse de laboratoire



Blouse de laboratoire en PP
Les blouses de laboratoire en PP offrent une protection contre les éclaboussures légères et les particules sèches comme la poussière et l'air dans les environnements de travail non dangereux. Elles sont légères, respirantes et peuvent être utilisées pour une grande variété d'applications dans les secteurs de la santé, des cliniques et de l'agroalimentaire. Les blouses de laboratoire ont un col et des manches élastiques, et n'ont pas de poches.

COVERME™
Blouse de laboratoire en PP
50gsm PP

Boutons contrastés (bleu sur blanc et blanc sur bleu) - Marque de qualité

RONCO CARE™
Blouse de laboratoire en PP
25gsm PP



COVERME™
XP1000
Blouse de laboratoire Microporus
45gsm MP

Les blouses de laboratoire CoverMe XP1000 offrent la protection requise contre les particules sèches et les liquides non dangereux, sans compromettre le confort. Le tissu XP1000 est léger et offre une meilleure résistance aux liquides que le tissu en polypropylène.

Caractéristiques:

- Pas de poches pour améliorer les niveaux d'hygiène
- Excellente respirabilité et coutures renforcées pour une meilleure durabilité
- Emballage individuel pour réduire le risque de contamination
- Résistant aux particules sèches et aux liquides non dangereux

Blouse de laboratoire	Petit	Moyen	Grand	T-Grand	2T-Grand	3T-Grand	4T-Grand
CoverMe Blanc	44-150-S	44-150-M	44-150-L	44-150-XL	44-150-2XL	44-150-3XL	44-150-4XL
CoverMe Bleu	44-155-S	44-155-M	44-155-L	44-155-XL	44-155-2XL	44-155-3XL	44-155-4XL
RONCO Care Blanc	521-S	521-M	521-L	521-XL	521-2XL	521-3XL	521-4XL
RONCO Care Bleu	525-S	525-M	525-L	525-XL	525-2XL	525-3XL	525-4XL
CoverMe XP1000	40-151-S	40-151-M	40-151-L	40-151-XL	40-151-2XL	40-151-3XL	40-151-4XL

CoverMe : 1 blouse de laboratoire X 25 sacs = 25 blouses de laboratoire par cas
RONCO Care : 1 blouse de laboratoire x 50 sacs = 50 blouses de laboratoire par cas
CoverMe XP1000: 1 blouse de laboratoire X 25 sacs = 25 blouses de laboratoire par cas

Chemises et pantalons



La chemise et le pantalon en polypropylène sont durables et respirants et offrent une excellente protection de base et une résistance aux éclaboussures dans une variété d'applications dans les soins de santé ou l'industrie alimentaire. Les chemises sont dotées d'une fermeture à 4 boutons et de poignets élastiques, tandis que les pantalons ont des chevilles élastiques pour un bon fit confortable.

COVERME™
Chemise et pantalons en PP
50gsm PP

Chemise et pantalons	Moyen	Grand	T-Grand	2T-Grand	3T-Grand
CoverMe Chemise Blanc	44-160-M	44-160-L	44-160-XL	44-160-2XL	44-160-3XL
CoverMe Pantalons Blanc	44-170-M	44-170-L	44-170-XL	44-170-2XL	44-170-3XL

Chemises : 10 chemises x 5 sacs = 50 chemises par carton
Pantalons : 10 chemises x 5 sacs = 50 pantalons par caisse

Cagoule

Les cagoules ont été spécialement conçues pour une rétention et une protection maximales des cheveux. La conception du produit offre des ouvertures pour les yeux plus confortables et un fit qui épouse la forme de la tête. Idéale pour les environnements agroalimentaires, pharmaceutiques et cliniques, la cagoule offre un fit généreux pour les cheveux.

- 100% polypropylène non tissé
- Couverture complète du visage pour une protection maximale
- Douce et respirante ; conçue pour un port confortable à long terme
- Ouverture élastique sans latex au niveau du visage et du cou pour une protection confortable de l'ensemble du visage

Coutures contrastées (bleu sur blanc et blanc sur bleu) - Marque de qualité

easy breezy

PP Balaclava
20gsm PP

RONCO CARE™

PP Balaclava
14gsm PP

Balaclava	Blanc	Bleu
Easy Breezy	1890 ○	1895 ●
Care	1880 ○	1885 ●

Easy Breezy : 25 cagoules x 20 sacs = 500 cagoules par carton
Ronco Care : 50 cagoules x 10 sacs = 500 cagoules par carton

Couvre-barbe

Les housses de barbe sont conçues pour empêcher les poils du visage de contaminer les aliments ou d'autres produits. Elles sont utilisées dans la transformation des aliments, la restauration, les laboratoires, le travail clinique et d'autres applications où l'hygiène est importante.

- Offre un fit sûr pour une rétention maximale des poils
- Élastique sans latex pour réduire les risques d'allergies
- Matériau respirant pour un confort maximal en cas d'utilisation prolongée

easy breezy

Couvre-barbe PP
10gsm PP

Coutures contrastées (bleu sur blanc et blanc sur bleu) - Marque de qualité

Couvre-barbe	Blanc	Bleu
Easy Breezy	1791T ○	1795 ●

100 barbe couvre x 10 sacs = 1000 barbe couvre par cas

Bonnet bouffant

Les bonnets bouffants sont conçus pour protéger les cheveux pendant une longue période. Ils sont disponibles en différentes tailles pour s'adapter aux différentes longueurs de cheveux.

- Élastique sans latex pour réduire les risques d'allergies
- Disponibles dans une variété de couleurs pour la conformité HACCP
- Matériau respirant pour un confort maximal en cas d'utilisation prolongée

easy breezy

Bonnet plat en PP pour bouffant
10gsm PP

Bonnet bouffant	Blanc ○	Bleu ●	Jaune ●	Rouge ●	Vert ●
Easy Breezy 18"	170-18	170B-18	-	170R-18	170G-18
Easy Breezy 21"	170-21	170B-21	170Y-21	170R-21	170G-21
Easy Breezy 24"	170-24	170B-24	170Y-24	170R-24	170G-24

100 bouffants x 10 sacs = 1000 bouffants par caisse

Bonnet Bouffant Plissé

Les bouchons plissés sont conçus dans un style accordéon unique qui leur permet d'être repliés d'un simple coup de poignet afin d'être réutilisés. Ces casquettes sont idéales pour l'industrie alimentaire, les soins de beauté, la cosmétologie, l'industrie pharmaceutique, les laboratoires et d'autres applications dans le domaine de la santé.

- Élastique sans latex pour réduire les risques d'allergies
- Disponibles dans une variété de couleurs pour la conformité HACCP
- Matériau respirant pour un confort maximal en cas d'utilisation prolongée

COVA CAP®

Bonnet Bouffant Plissé PP
14gsm PP

Bonnet Bouffant Plissé	Blanc ○	Bleu ●	Jaune ●	Pink ○	Vert ●	Rouge ●	Orange ●
Cova-Cap 21"	771	775	773	777	779	-	-
Cova-Cap 24"	781	785	-	-	-	-	-
RONCO Care 21"	7021W	7021B	7021Y	-	7021G	7021R	7021O
RONCO Care 24"	7024W	7024B	7024Y	-	7024G	7024R	7024O

Cova-Cap: 100 bouffants x 10 sacs = 1000 bouffants par caisse
RONCO Care: : 100 bouffants x 10 sacs = 1000 bouffants par caisse

RONCO CARE™

Bonnet Bouffant Plissé
10gsm PP

Distributeur universel de bouffants



Fabriqué en plexiglas transparent, le distributeur de bouchons est un moyen facile et hygiénique de distribuer des bouchons dans un environnement où la propreté et la prévention de la contamination sont importantes. Le distributeur est solide, durable et résistant aux fractures.

- Couvercle à chargement facile par le haut
- Trous pré-perçés pour un montage mural facile

Distributeur de bouffants	Dégager
Distributeur en plexiglas	1080

1 support de distributeur par caisse