

Iron Eagle® et Eagle™ Grande protection et grande légèreté



Les vêtements **Iron Eagle®** en polyuréthane sur nylon sont légers et durables.

Extrêmement confortables et flexibles, les vêtements Iron Eagle® sont durables et résistants aux matières grasses, goudrons de pin et plusieurs autres produits chimiques. Ils sont idéaux dans les conditions de travail les plus difficiles.

- Revêtement extérieur en polyuréthane d'une épaisseur de 2 mils incroyablement résistant aux accrocs et à l'abrasion.
- Revêtement lisse facile à décontaminer sur lequel les liquides s'écoulent rapidement.
- Coutures thermoscellées Therm-O-Rad encore plus résistantes que les matériaux et pouvant résister à de multiples lavages.

Utilisations idéales: Secteurs de la transformation alimentaire, de l'assainissement, de l'emballage des viandes, de la foresterie et des produits pétrochimiques.

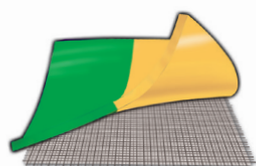
Les vêtements **Eagle™** avec polyuréthane sur fibres de nylon apportent un confort tout au long de la journée.

Les vêtements Eagle sont les plus légers et confortables que nous fabriquons, et ils sont fait de nylon 200 deniers avec polyuréthane à l'intérieur.

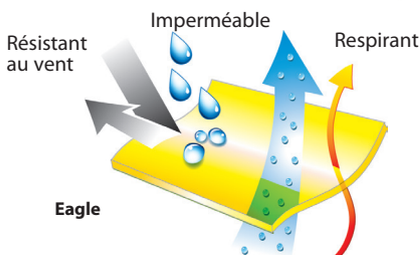
- Respirant. Méthode d'essai ASTM E96.
- Doublure intérieure en polyuréthane et revêtement extérieur durable et hydrofuge pour une imperméabilité totale.
- Coupe ample permettant le port par-dessus les plus gros vêtements de travail.

Utilisations idéales: Secteurs de la transformation alimentaire, de l'assainissement, de la foresterie, des égouts et aqueducs, et de l'agriculture.

Avec les produits Tingley en polyuréthane sur fibres de nylon, vous n'avez pas à sacrifier le confort pour avoir des vêtements robustes.



Iron Eagle



Eagle

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Caractéristique	Iron Eagle	Eagle
Manches chauve-souris et coupe ample pour une liberté de mouvement maximale	X	
Manches raglan pour un ajustement confortable		X
Coutures thermoscellées Therm-O-Rad	X	
Coutures scellées pour une étanchéité totale		X
Rabat-tempête avant pour une protection contre le vent, la pluie et les contaminants	X	X
Boucles de bretelles à boutons-pression de qualité supérieure	X	X
Bretelles résistantes croisées à l'arrière	X	
Boutons-pression solides pour une résistance maximale	X	
Boutons-pression et boucles non conducteurs et résistants à la corrosion	X	X
Résistant à la moisissure	X	X

Résistance aux produits chimiques: Bon niveau de résistance contre la plupart des huiles hydrocarbures, acides organiques, sels et alcalis, et certains solvants organiques. Non recommandé avec les cétones, alcools et certains solvants.

IRON EAGLE® - Poids du mat. de 5,5 oz - Épaisseur de 10 mils

VESTES

J22201	Bleu - Rabat-tempête avant Boutons-pression pour capuchon	P à 4TG
J22207	Jaune doré - Rabat-tempête avant - Boutons-pression pour capuchon	P à 4TG
J22107	Jaune doré - Rabat-tempête avant - Capuchon attaché	P à 6TG
J22208	Vert - Rabat-tempête avant - Boutons-pression pour capuchon	P à 4TG
J22168	Vert - Rabat-tempête avant - Capuchon attaché	P à 5TG

SALOPETTES

O22001	Bleu - Aucune braguette - Boucles à boutons-pression	P à 4TG
O22007	Jaune doré - Aucune braguette - Boucles à boutons-pression	P à 6TG
O22008	Vert - Aucune braguette - Boucles à boutons-pression	P à 5TG

MANCHES DE PROTECTION

S22167	Jaune doré	Universel
--------	------------	-----------

CAPUCHONS

H22141	Bleu - Amovible	G
H22147	Jaune doré - Amovible	G
H22148	Vert - Amovible	G

EAGLE™ - Poids du mat. de 4,5 oz - Épaisseur de 9 mils

VESTES

J21207	Jaune - Rabat-tempête avant - Boutons-pression pour capuchon	P à 4TG
J21107	Jaune - Rabat-tempête avant - Capuchon attaché	P à 4TG

SALOPETTES

O21007	Jaune - Aucune braguette	P à 4TG
--------	--------------------------	---------

CAPUCHON

H21107	Jaune - Amovible	G
--------	------------------	---

Iron Eagle® est une marque de commerce déposée de Tingley Rubber Corp. et Eagle™ est une marque de commerce de Tingley Rubber Corp.

TINGLEY
A TRADITION SINCE 1896