



Gamme De Produits
PERFECT POLY®

Gant tricoté en polyamide enduit polyuréthane. Travail de grande précision.

Honeywell

Codes article &

	Codes article	Details FR
	2100250	PU FIRST GREY Gant tricoté en polyamide léger (jauge 13). Coloris gris. Enduction polyuréthane gris sur la paume. Version éco. (Tailles 6 à 11).
	2100251	WORKEASY BLACK BLACK Gant tricoté en polyester léger (jauge 13). Coloris noir. Enduction polyuréthane noir sur la paume. Version éco. (Tailles 6 à 10).
	2132200	PU FIRST LINER WHITE Gant tricoté en polyamide / polyester léger. Coloris blanc. Version éco. (Tailles 7 à 10).
	2132255	PU FIRST WHITE Gant tricoté en polyamide léger (jauge 13). Coloris blanc. Enduction polyuréthane blanc sur la paume. Version éco. (Tailles 6 à 11).
	2232240	PERFECT POLY® FINGER Gant tricoté en polyamide léger (jauge 13). Coloris blanc. Enduction polyuréthane blanc sur les doigts. (Tailles 6 à 10).
	2232255	PERFECT POLY® Gant tricoté en polyamide léger (jauge 13). Coloris blanc. Enduction polyuréthane blanc sur la paume. (Tailles 6 à 11).

PERFECT POLY

	2400250	PERFECT POLY® GREY Gant tricoté en polyamide léger (jauge 13). Coloris gris. Enduction polyuréthane gris sur la paume. (Tailles 6 à 11).
	2400251	PERFECT POLY® BLACK Gant tricoté en polyamide léger (jauge 13). Coloris gris. Enduction polyuréthane gris sur la paume. (Tailles 6 à 11).
	2400260	PERFECT POLY® SKIN Gant ultra-léger tricoté en polyamide (jauge 15). Coloris bleu. Enduction polyuréthane gris fine sur la paume. (Tailles 7 à 10).
	2132251	PU FIRST BLACK Gant tricoté en polyamide léger (jauge 13). Coloris noir. Enduction polyuréthane noir sur la paume. Version éco. (Tailles 7 à 11).
	NF15	Light task Manipulation fine en milieu sec
	NF15B	Light task Manipulation fine en milieu sec

Informations complémentaires

Pour connaître les quantités minimales à commander, veuillez contacter notre bureau régional. Pour accéder aux données de test en fonction des numéros de référence, veuillez vous reporter aux documents de spécification technique situés dans chaque fiche produit.

Informations sur les conditionnements

Sachet de 10 paires. Cartons de 100 paires.

Vue générale

Caractéristiques principales

La gamme Perfect Poly® propose des gants fins en polyamide enduit de polyuréthane sur la paume (jagues 13 et 15).

CONFORT

Les mailles serrées confèrent à ce gant un maintien idéal. Elles empêchent les salissures de s'introduire et offrent en même temps une bonne dextérité. Le dos aéré et l'enduction polyuréthane optimisent le pouvoir respirant du gant. Le polyamide, non pelucheux, est idéal pour les tâches de précision.

RÉSISTANCE

L'association du polyamide et de l'enduction polyuréthane offre une excellente résistance à l'abrasion et aux déchirures. L'enduction polyuréthane assure une bonne prise.

SÉCURITÉ

Les gants sont certifiés « sans silicone » et peuvent donc être utilisés pour les travaux de peinture.

HYGIÈNE

Disponible en plusieurs coloris en fonction de l'environnement de travail.

Secteurs d'activité recommandés

- Agriculture
- Construction
- Industrie Manufacturière
- Services municipaux
- Industrie pharmaceutique
- Transport
- Energie Eolienne

Risques

- Abrasion
- Environnement extrême

Réglementations

- EN 420-2003 - Exigences générales
- EN 388-2003 - Risques mécaniques

Marque d'origine

Perfect Fit

Informations de garantie

Honeywell Safety Products garantit que les gants de protection Honeywell sont exempts de tout défaut, tant dans les matériaux utilisés que dans leur fabrication. Cette garantie limitée ne couvre pas les produits ou les composants ayant fait l'objet d'une modification, ayant été mal utilisés, détournés de leur emploi, altérés ou mal entretenus ou dont un composant contenant du caoutchouc ou tout autre élastomère aurait subi une détérioration au fil du temps. Cette garantie limitée ne couvre pas les dégâts, les pertes ou les dépenses consécutifs aux dommages causés par accident, par une mauvaise utilisation, par une maintenance inappropriée, par une utilisation ou une mauvaise utilisation du produit.

Spécifications

Matière

- Polyamide

Enduction

- Polyuréthane

Jauge

- Fin (13) et très fin (15)

Entretien

- Ces gants peuvent être nettoyés. Pour des instructions de nettoyage, veuillez contacter Honeywell Safety Products

Information de stockage

- Conservez les gants dans leur emballage d'origine, dans un endroit frais et sec, exempt de poussières, éloigné de toute source de chaleur et de la lumière directe.

Formation & bonne

N'utilisez pas ces produits pour vous protéger contre un risque thermique ou chimique.

Informations

instructions utilisateur n° 102

Support technique

UK: uksales@honeywell.com

Export: info-export.hsp@honeywell.com

France: info-france.hsp@honeywell.com

Germany: info-germany.hsp@honeywell.com

Italy: info-italia.hsp@honeywell.com

Spain: info-spain.hsp@honeywell.com

Nordics: info-nordic.hsp@honeywell.com

Benelux: info-benelux.hsp@honeywell.com

Poland: info-poland.hsp@honeywell.com

Hungary: info-hungary.hsp@honeywell.com

Russia: info-russia.hsp@honeywell.com