



Résistance aux coupures



Applications légères

Améliore la précision et la productivité grâce au confort d'une seconde peau dans un gant classé ANSI A4/ISO D.

- Conception de seconde peau :** Conçu avec la technologie AEROFIT™, une enduction nitrile mousse innovante et flexible offrant un contrôle et une tactilité améliorés - 94 % des porteurs de gants ont déclaré avoir amélioré le contrôle du bout des doigts et la sensibilité tactile*.
- Confort supérieur:** 98% des professionnels ont préféré le HyFlex 11-574 pour les tâches de manipulation de précision et le port tout au long de la journée*.
- Productivité prouvée :** Les utilisateurs portant des gants de sécurité HyFlex 11-574 ont effectué des tâches de précision 42 % plus rapidement*.
- Protection avancée contre les coupures :** Comprend un fil HPPE renforcé INTERCEPT™ de nouvelle génération pour une résistance fiable aux coupures ANSI/ISEA 105-2024 A4/ EN ISO D lors de la manipulation d'objets tranchants ou rugueux.
- Amélioration de la conformité :** Réduction du retrait des gants pendant les heures de travail grâce à la compatibilité avec les écrans tactiles et au respect certifié de la peau.

* Basé sur une enquête menée auprès de 52 porteurs de gants comparant les gants Ansell aux gants concurrents disponibles sur le marché (mai 2025)



Secteurs industriels

- Aéronautique
- Machinerie et équipements
- Transformation des métaux
- Automobile
- Transformation des aliments

Applications

- Assemblage de petites pièces
- Assemblage et inspection d'éléments
- Vérification de la surface de la carrosserie, marquage et finition
- Manipulation et conditionnement des aliments secs
- Manipulation de pièces à bords tranchants et rugueux

Principales caractéristiques

- AEROFIT™ Coating** : jusqu'à 30 % plus fine¹ pour une tactilité et un contrôle exceptionnels.
- Doublure respirante de calibre 21** : 98% la préfèrent pour un confort tout au long de la journée².
- Conception améliorant la productivité** : permet un travail de précision 42% plus rapide³.

1 Par rapport à un gant Ansell standard offrant le même niveau de protection

2 & 3 D'après une enquête menée auprès de 52 porteurs de gants comparant les gants Ansell aux gants concurrents disponibles sur le marché (mai 2025).

Technologies



DMF free



Normes de performance et Conformité aux règlements

Conformité au règlement REACH

ANSI/ISEA 105-2024



STANDARD
100
1408033
Centexbel

Caractéristiques techniques

| MARQUE MODÈLE | DESCRIPTION | Jauge | TAILLE | LONGUEUR | COULEUR DE REVÊTEMENT | EMBALLAGE |
|-----------------|---|-------|---------------------------|------------------------|-----------------------|---|
| HyFlex® 11-574 | Finition: Paume enduite Matériau de l'enduit: Mousse de nitrile Matériau de la doublure: PEHP, Nylon, Latex de caoutchouc naturel, Polyester, Spandex Poignet: Poignet en tricot | 21 | 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 | 229-279 mm/9-11 pouces | Noir | 12 paires/bande de papier, 12 bandes de papier/carton |

Pour en savoir plus, visitez le site www.Ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Bruxelles, Belgique
Tél. : +32 (0) 2 528 74 00
Téléc. : +32 (0) 2 528 1544

Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306.
Col. Centro Sur, C.P. 76079
Querétaro, Qro. México
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
suite 210,
Iselin, NJ 08830, États-Unis
Tél. : 1 800 800-0444
Téléc. : 1 800 800-0445

Canada

Ansell Canada
105, rue Lauder
Cowansville (Québec) J2K 2K8,
Canada
Tél. : +1 800 363-8340
Téléc. : 1 800 267-3551

Australie

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Victoria, 3121
Australie
Tél. : +61 1800 337 041
Téléc. : +61 1800 803 578

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
(Malaisie) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Tél. : +603 8310 6688
Téléc. : +603 8310 6699