

Le premier gant jetable sur le marché à résister à l'acétone pendant au moins 15 minutes

- **Premier sur le marché :** Les TouchNTuff 93-800 offrent une résistance à l'acétone 15 fois plus longue que les gants jetables en nitrile standard
- **Conception innovante multi-couches (avec NRL sans contact direct avec la peau) :** MICROCHEM™ Technologie de barrière chimique avec résistance chimique de type A, éliminant le besoin de multiples gants
- **Propriétés mécaniques accrues :** Certifié EN388 2110A, offrant une protection contre l'abrasion (niveau 2) et la coupure (ISO Cut A) adaptée à une application jetable
- **Couleur haute visibilité :** La couleur orange vif améliore la visibilité et la détection des objets étrangers (FOD).
- **Ajustement, sensation et flexibilité améliorés :** formulation et conception flexibles par rapport aux gants de protection chimique
- **Formulation bio-basée certifiée TÜV :** Contenant plus de 60% de carbone bio-basé pour des émissions réduites et un choix plus intelligent et plus durable pour la protection des mains



Secteurs industriels

- Aéronautique
- Après-vente automobile
- Automobile
- Produits chimiques
- Machinerie et équipements
- Transformation des métaux
- Fabrication
- Électronique

Recommandé pour

- Nettoyage et dégraissage des pièces et des machines
- Élimination de la peinture et de l'encre
- Préparation de la surface
- Manipulation de produits chimiques et de produits de nettoyage
- Nettoyage d'éclaboussures ou de fuites
- Utilisation d'outils de nettoyage et d'équipement robotisé
- Entretien du véhicule
- Manipulation de vaporisateurs et de pistolets à peinture ou à colle
- Travail de laboratoire, mélange, préparation magistrale, remplissage, nettoyage
- Analyses en laboratoire
- Entretien et nettoyage de l'équipement
- Changement d'huile, de fluides et de filtres
- Peinture ou nettoyage d'outils ou de robots
- Désinfection et nettoyage des usines
- Assemblage de pièces
- Mélange de matériaux
- Nettoyage d'usines et de machines
- Réparation de moteur et de transmission

FICHE TECHNIQUE

Fiche Produit	
Matériau	Latex de caoutchouc naturel, Nitrile, Néoprène
Surface externe du gant	Doigts texturés
Normes de contrôle	ISO 9001
Certification produit	ASTM D6319; CE 0493; EN 16523-1; EN 374-1,2,3; EN ISO 374-1 Type A JKLOAPST; EN ISO 21420:2020; EN 388 2110A; ISO 14001; ISO 18889; ISO 9001; UKCA; EN ISO 374-5:2016 VIRUS; EN421; EN1149-3
Conditionnement	30 gants par distributeur, 10 distributeurs par carton; 300 gants par carton
Consignes de conservation	Conserver à l'abri des rayons du soleil, dans un endroit frais et sec. Garder à l'abri des sources d'ozone et d'inflammation.
Pays d'origine	Sri Lanka
Segmentation des produits	Risque élevé
Antistatique	Oui EN1149
Testé contre le fentanyl	Non
Sans silicone	Oui

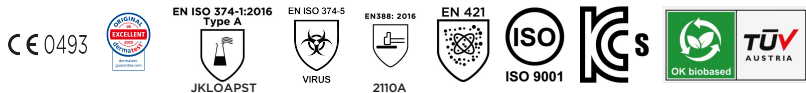
PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs typiques		Méthode d'essai
	AVANT VIEILLISSEMENT	APRÈS VIEILLISSEMENT	
Longueur (mm/po)	285 / 11.2		ASTM D3767,EN 420
Taux de micro-trous (niveau d'inspection I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Épaisseur de paume (mm/mils)	0.50 / 19.7		ASTM D3767,EN 420
Épaisseur des doigts (mm/mils)	0.60 / 23.6		ASTM D3767,EN 420
Allongement à la rupture (%)	Min 500	Min 400	ASTM D412
Force de rupture (N)	Min 6	Min 6	EN 455-2

INFORMATION DE COMMANDE

Taille	P (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	G (8.5 - 9)	TG (9.5 - 10)
Code de produit	93800070	93800080	93800090	93800100

Normes de performance et conformité aux règlements



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

Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe S.A.
Tél. : +32 (0) 2 528 74 00
Téléc. : +32 (0) 2 528 74 01

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
(Malaisie) Sdn Bhd
Tél. : +603 8310 6688
Téléc. : +603 8310 6699

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
Tél. : 1 800 800-0444
Téléc. : 1 800 800-0445

Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México S.A. de C.V.
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

Australie

Ansell Limited
Tél. : +61 1800 337 041
Téléc. : +61 1800 803 578

Russie

Ansell PYC
Tél. : +7 495 258 13 16

Technologie



Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles ™ et © sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2025. Tous droits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.

