

# PRO FIT CUT



**amfori**   
Trade with purpose

Label RSE délivré par  
le laboratoire BSCI  
ISO 14000

**PROTECTION ANTISTATIQUE,  
BONNE DEXTÉRITÉ ET RÉSISTANCE OPTIMALE AVEC  
UNE COMPATIBILITÉ POUR LES ÉCRANS TACTILES**



**RENFORT PINCE EN NITRILE  
POUR LA DURABILITÉ!**

## GAMME GANTS SYNTHÉTIQUE PROTECTION COUPEURE

SUPPORT TRICOT	HPPE SANS FIBRE DE VERRE
JAUGE	18
ENDUCTION	MOUSSE DE NITRILE NOIR
RENFORT	PINCE EN NITRILE
MANCHETTE	/
DOUBLURE	/
TAILLES	<b>6 7 8 9 10 11</b>
LONGUEUR	22 à 27 cm, selon la taille



Sachet : 10 paires  
Carton : 100 paires



L'ensemble de nos sachets sont recyclés et  
recyclables. Nos cartons et cartonnettes sont  
issus de la filière FSC.

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT



RENFORT PINCE



Jauge 18

SOFT/NOX®



EN 388 : 2016  
+A1 : 2018



3X42C

EN16350 : 2014



## SECTEURS D'ACTIVITÉ

Milieux industriels, BTP et collectivités

## UTILISATIONS RECOMMANDÉES

Ces gants sont préconisés pour la manipulation de  
pièces coupantes ou humides



Version : 2025-03-18  
Page : 1/2

Siret : 815378682 00018 – N°TVA Intracommunautaire : FR 49 815378682

**NT PRO SAS**  
5b rue des Cigognes, F-68590 RORSCHWIHR  
Mail: sales@nt-pro.com



www.nt-pro.com

Tél. : +33 (0)3 89 73 50 63



# PRO FIT CUT



amfori   
Trade with purpose

Label RSE délivré par  
le laboratoire BSCI  
ISO 14000

## CRITÈRES DE PERFORMANCE & INFORMATIONS LÉGALES

### RISQUES INTERMÉDIAIRES – CAT II

LABO : LEITAT 0162  
AET N° IN.01589-2021-OC-UE-1  
EN 388 : 2016 + A1 : 2018  
EN ISO 21420 : 2020

EN 388 : 2016 +A1 : 2018 +ISO 21420 : 2020

ABRASION :	3/4
COUPURE :	X/5
DÉCHIRURE :	4/4
PERFORATION :	2/4
ISO 13997 :	C/F

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Avant toute utilisation, vérifier que les gants sont en bon état (sans défauts, trous, déchirures ou usures anormales),
- Porter les gants sur des mains sèches et propres. Il est recommandé de tester les gants avant de les utiliser, car les conditions réelles d'utilisation peuvent différer de celles des essais CE de type.

### INNOCUITÉ, CONFORT

- Dexterité niveau 5,
- Cet EPI ne contient pas de substance à des taux connus ou suspectés pouvant avoir des effets néfastes sur la santé de l'utilisateur (dans des conditions standards d'utilisations).

### STOCKAGE ET ENTRETIEN

- Stocker dans un milieu sec, aéré et à l'abri de la lumière,
- Pas d'entretien particulier,
- L'élimination de ces gants doit respecter les exigences européennes de traçabilité et de respect de l'environnement.

## NOS TECHNOLOGIES EXCLUSIVES



### NT Pro RECOMMANDE LE LAVAGE DE SES GANTS VIA LA SOCIÉTÉ AGILICE®

Nous avons prouvé que nos gants gardent toute leur efficacité anti-coupures, même après 5 lavages chez AGILICE. (Tests effectués pour les références : PRO SAW, PRO SAW 30, N080, N080 30, PRO FIT CUT.)

**Important :** L'utilisation des gants en milieu abrasif ou coupant ainsi que le lavage risquent d'altérer ses caractéristiques mécaniques. NT Pro ne pourra être tenu responsable en cas de problème survenu après le lavage.

### SOFT/INOX®

NT Pro a définitivement éliminé la fibre de verre de sa gamme de gants anti-coupures. Pour cela, nous avons développé le fil HPPE associé à un fil inox. Cette technologie SOFTINOX® garantit confort, sécurité et haute résistance à la coupure, tout en rendant les gants tactiles.



Pictogramme des gants tactiles.

### NORMES

Des informations complémentaires sont disponibles sur notre site : [www.nt-pro.com](http://www.nt-pro.com).



Version : 2025-03-18  
Page : 2/2

Siret : 815378682 00018 – N°TVA Intracommunautaire : FR 49 815378682

**NT PRO SAS**  
5b rue des Cigognes, F-68590 RORSCHWIHR  
Mail : [sales@nt-pro.com](mailto:sales@nt-pro.com)



[www.nt-pro.com](http://www.nt-pro.com)

Tél. : +33 (0)3 89 73 50 63

