



Protection coupure

# KRYTECH 600

Risque faible - ISO B



**GRIP & PROOF**  
TECHNOLOGY

PROTECTION CONTRE LA COUPURE  
**NIVEAU B**



4X42B

CATÉGORIE 3



0334

EN407



X1XXXX

ISO 13997:

6 N



GR

ISO 18889

DEXTERITÉ

EN ISO 21420:  
5/5



Protection contre les coupures, l'adhérence et la peau pour les environnements très gras

## AVANTAGES SPÉCIFIQUES



### Confort

- Dextérité imbattable



### Durabilité

- Excellente résistance à l'abrasion grâce à enduction nitrile.



### Productivité

- L'enduction Grip & Proof assure une excellente préhension en environnement huileux. Elle réduit la fatigue musculaire et améliore la productivité.



### Protection de la peau

- Sans substances nocives : certifié OEKO-TEX® STANDARD 100, sans DMF
- Étanche à l'huile, repousse la pénétration de l'huile et réduit le risque de dermatites.



### Qualité garantie

- Sans silicone pour éviter les traces, les défauts sur la tôle et le verre avant peinture



### Protéger l'environnement

- 95 gr de CO<sub>2</sub> (empreinte carbone) économisé <sup>1</sup>
- Fibres recyclées dans le gant: 20 %
- Fibres recyclées dans le liner: 37 %
- Emballage individuel optimisé afin de limiter les déchets plastiques
- Matériaux recyclés dans l'emballage: 30 %

## INDUSTRIES

- Industrie mécanique/automobile
- Industrie mécanique
- Autres industries

## APPLICATIONS

- Assemblage en carrosserie
- Manipulation et tri de petites pièces coupantes
- Manipulation de pièces mécaniques huilées
- Usinage de pièces en présence d'huile de coupe
- Fabrication de pompes
- Travaux de découpage, emboutissage
- Travaux de maintenance en environnement humide (eau, huiles, graisses, hydrocarbures)
- Montage de précision
- Travail du verre
- Maintenance de machines

Edité 03/09/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €  
420, rue d'Estienne d'Orves  
92705 Colombes Cedex France  
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

**MAPA**  
PROFESSIONAL



Protection coupure

# KRYTECH 600

Risque faible - ISO B

## ( LÉGENDES )

**EN388** **DANGERS MÉCANIQUES**

**NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)**

<b>4</b>	<b>X</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>B</b>		
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P	

Résistance à l'abrasion

Résistance à la coupure

Résistance au déchirement

Résistance à la perforation

Résistance à la coupure selon ISO 13997

Protection contre les chocs (optionnel)

**EN407** **DANGERS THERMIQUES (CHALEUR ET FEU)**

**NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)**

<b>X</b>	<b>1</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
0-4	0-4	0-4	0-4	0-4	0-4

Propagation de flamme

Résistance à la chaleur de contact

Résistance à la chaleur convective

Résistance à la chaleur radiante

Petites projections de métal fondu

Résistance aux grosses projections de métal en fusion

**PROTECTION CONTRE LES PESTICIDES**

GR: Tâches de réentrée

**ISO 18889**

## ( DÉTAILS PRODUIT )

<b>Finition intérieure</b>	Support tricoté sans couture à base de fibres PEHD
<b>Jauge</b>	13
<b>Finition extérieure</b>	Enduction complète
<b>Matière</b>	Enduction spéciale GRIP&PROOF à base de nitrile
<b>Caractéristique manchette</b>	Poignet tricot
<b>Couleur</b>	Noir Gris
<b>Tailles Europe</b>	7 8 9 10

## ( DÉTAILS LOGISTIQUES )

<b>Conditionnement</b>	1 paire/sachet 12 paires/sachet 48 paires/carton
------------------------	--

## ( LÉGISLATION )

- Ce produit n'est pas classé dangereux selon le règlement (CE) n°1272/2008 du Parlement Européen et du Conseil (CLP).
- Ce produit ne contient ni substance préoccupante à des teneurs supérieures à 0.1%, ni substance figurant à l'annexe XVII selon le règlement n°1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil (REACH).
- Attestations UE de type: 0075/014/162/01/19/0175 ext 02/01/19 updated 03-08/12/2023
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificat de conformité du système d'assurance qualité: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

(1) Mesure basée sur l'analyse du cycle de vie, réalisée par Glimpact, une tierce partie indépendante, selon la méthode européenne PEF adoptée par la Commission européenne, sur la base d'une paire de gants en nitrile Grip&Proof protection coupure ISO niveau B.

Edité 03/09/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €  
420, rue d'Estienne d'Orves  
92705 Colombes Cedex France  
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

**MAPA**  
PROFESSIONAL