

► Vêtement de travail et EPI / Protection des mains / Gants /



EN 388

EN 374-1

EN 374-5

Gants pour protection chimique Econit | ECO200

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Taille	8
Enduction du gant	Nitrile
Contenance	Par 10 paires
Modèle	Econit
Qualifié contact alimentaire	Oui
Longueur (en mm)	330
Norme ISO 18889	Oui
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	3
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	Oui
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	Non
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	Oui
EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	X
Norme EN374-1	Oui
Norme EN388	Oui
Norme EN374-5	Oui
Épaisseur (en mm)	0,38
Texte associé à la norme EN 374-1	A J K L M N O P T
Type de protection de la main	Gants pour protection chimique
Utilisation	Industrie légère et lourde, industrie chimique, agriculture, maintenance.

CARACTERISTIQUES PRODUIT



► [Voir la fiche technique](#)

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 www.trenois.com

Code article Trenois Decamps	ECO200
Référence fabricant	ECONIT_T8 ECONIT_T8
Marque	Ecopro
Conditionnement	Paire sachet - 10 paires carton - 100 paires
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	7,86€ HT