



## **SECTEURS D'UTILISATION**

- > industrie de l'automobile et sous-traitants
- > industrie pétrochimique et imprimerie
- > ateliers de peinture
- > travaux en laboratoire
- > industrie chimique
- >maintenance et nettoyage
- >industrie agro-alimentaire

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- > trés bonne dextérité 3
- > bon grip lors de la manipulation de pièces humides 1
- > bonne flexibilité à la température 5
- > grande résistance mécanique 5
- > résistance élevée contre différents groupes de substances dangereuses

Référence	<b>729</b>	<b>730</b>	<b>731</b>
Désignation	Camatril® Profi	Camatril <sup>®</sup> Velours	Camatril®
Matériaux	nitrile	nitrile	nitrile
Exécution	manchette,	manchette,	manchette,
	paume adhérisée,	paume adhérisée,	paume adhérisée,
	suédé	suédé	non-suédé
Longueur	300 ± 10	310±10	310±10
Épaisseur en mm	0,4 ± 0,05	0,4±0,05	0,33±0,05
Coloris	bleu	vert	vert
Tailles	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11
Classification	catégorie III EN388 EN374 EN374 2101 AJL	catégorie III EN388 EN374 EN374  2101 AJL	catégorie III EN388 EN374 EN374 3102 JKL



**Camatril®** 

## **PARTICULARITÉS**

- > sans substances causant des allergies telles que des thiurames ou des benzothiazoles
- > 729 bord stretch et paume adhérisée
- > 729, 730 préconisés en industrie agro-alimentaire grâce à l'agrément RAL
- >730, 731 utilisables en ateliers de peinture selon les normes KCL



- paume adhérisée
- 2 intérieur floqué coton
- forme ergonomique
- Surface chlorinée
- nitrile spécial



