

## PROTECTION DE LA MAIN

**436101** et **436102** : gants coton interlock écru, poignet tricot. Ambidextre.

**436110** : gants docker, paume en croûte de bovin ordinaire doublée coton. Dos et manchette en toile coton bayadère. Onglets et barre de renfort aux articulations en cuir croûte. Serrage élastique au dos.

**436106** : gants docker, paume en fleur de bovin supérieure doublée coton. Dos et manchette en toile coton coloris bleu. Manchette caoutchoutée. Onglets et barre de renfort aux articulations en cuir. Serrage élastique au dos.

**436103** et **436104** : gants, type « maîtrise », tout fleur de bovin. Serrage élastique au dos. Montage américain, pouce palmé.

**436113** et **436114** : gants de protection avec la paume enduite de nitrile butadien (NBR). Support de gant et poignée en tricot coton interlock. Dos aéré et poignée élastique serrant.



436101



436110



436106



436103



436113

Code	Désignation	Norme	Taille	Couleur	Poids g
436101	<b>SGT8</b> Sous-gants coton	risques mineurs	7 - 8	écru	27
436102	<b>SGT9</b> Sous-gants coton	risques mineurs	9 - 10	écru	27
436110	<b>GDC10</b> Gants docker	risques mineurs	10	gris	103
436106	<b>GSM10</b> Gants docker cuir	EN 388	10	gris	179
436103	<b>GTC9</b> Gants de travail cuir	EN 388	9	naturel	116
436104	<b>GTC10</b> Gants de travail cuir	EN 388	10	naturel	122
436113	<b>GAC9</b> Gants de protection en nitrile	EN 388	9	orange	53
436114	<b>GAC10</b> gants de protection en nitrile	EN 388	10	orange	134

Risques mineurs : Conformément à la directive 89/986/CEE du 21 décembre 1989 suivant le chapitre II, article 8, paragraphe 3, ce produit est classifié comme EPI pour « risques mineurs » et se trouve donc exempté de l'examen « CE » de type : « (...) sont exemptés de l'examen « CE » de type les modèles d'EPI de conception simple dont le concepteur présume que l'utilisateur peut juger par lui-même de l'efficacité contre des risques minimes dont les effets, lorsqu'ils sont graduels, peuvent être perçus en temps opportun et sans danger pour l'utilisateur (...) ».

**EN 388** « Protection contre les risques mécaniques ».

Code	Abrasion (1 à 4)	Coupure (1 à 5)	Déchirure (1 à 4)	Perforation (1 à 4)
436106	2	1	2	2
436103, 436104	2	1	2	1
436113, 436114	3	1	1	1

