

code article : MB6235



La casquette de travail MB6235 certifiée UPF50+ de Myrtle Beach offre une protection solaire maximale. Dotée d'un bandeau de transpiration rembourré, de panneaux frontaux renforcés et d'une fermeture en métal, cette casquette est un incontournable pour une journée au soleil. La certification UPF50+, en termes de durabilité et d'impact environnemental, permet à la casquette d'être encore plus efficace que les écrans solaires. La norme UPF 50+ la plus connue et la plus utilisée au monde, est la norme australienne/néo-zélandaise. Les vêtements classés par cette norme, offrent la meilleure protection contre les rayons UVA et UVB du soleil, bloquant plus de 98 % des rayons UV nocifs.

**ON AIME** Son grand choix de coloris à collectionner!

### Couleurs disponibles



### Tailles

- Uni

### Détail du produit

Casquette Workwear  
6 Panneaux  
Unisex  
6 Oeillets d'aérations brodés  
Fronton renforcé  
8 surpiqûres  
Bandeau de transpiration rembourré  
Fermeture boucle et oeillet en métal  
Visière préformée  
100% polyester

### Colisage

- Poids de l'article : 85 g
- Poids du carton : 13,566 kg
- Sous colisage : 24
- Colisage carton : 144
- Dimensions carton : 60 x 40 x 55 cm

## LES + PRODUIT & CERTIFICATIONS

---



### REGLEMENTATION REACH

Lors de la fabrication des produits, toutes les obligations de la norme européenne REACH sont remplies.



### CONFORMITÉ SOCIALE

Toutes les usines sont méticuleusement contrôlées par le service de conformité sociale à Shanghai. L'évaluation porte sur les points suivants: Non travail des enfants, harcèlement, paiement, temps de travail, discrimination, santé & sécurité, et bien plus.



Les produits sont testés régulièrement par les laboratoires de contrôle en Allemagne, au Bangladesh et en Chine. La qualité est continuellement contrôlée par des instituts renommés tels que SGS, Testex, Hohenstein. Tous les produits sont certifiés Ökotex Standard 100: C'est à dire que l'intégralité des composants utilisés (textile et non textiles) ne présente aucune menace pour la santé.



La meilleure protection contre les rayons UV nocifs est assurée par des textiles de protection UV certifiés. Ils sont plus efficaces que les écrans solaires en termes de durabilité et d'impact environnemental.