

Textiles rafraîchissants V-Gard®

Fiche technique



CHALEUR
ÉVAPORÉE

TISSU
HYPERKEWL™ PLUS

RAFRAÎCHISSEMENT
DU CORPS PAR
ÉVAPORATION

Caractéristiques principales

- Offrent jusqu'à 10 heures de rafraîchissement
- Température ressentie jusqu'à 12 °C (22 °F) inférieure à la température extérieure
- HyperKewl™ PLUS, technologie brevetée de rafraîchissement par évaporation (TechNiche International, US2018/0356164A1)
- Légers, hautement visibles, durables et approuvés être utilisés avec les casques industriels MSA
- Réduisent le stress thermique et améliorent la sécurité
- Tissu certifié Standard 100 by OEKO-TEX®
- Simples à activer et réutilisables (jusqu'à 100 activations)
- Les bandes autoagrippantes se fixent facilement aux coiffes des casques V-Gard

HyperKewl™ est une marque non déposée appartenant à TechNiche LLC.

Gamme de produits

SOMMET DE TÊTE RAFRAÎCHISSANT (RÉF : GA90022)

- Refroidit le sommet de la tête
- Couleur : bleu roi



SOMMET DE TÊTE RAFRAÎCHISSANT AVEC PROTÈGE-NUQUE (RÉF : GA90023)

- Rafraîchit la tête et le cou, et offre une protection solaire UPF 50+
- Couleur : orange à visibilité accrue




WE KNOW WHAT'S AT STAKE.

Textiles rafraîchissants V-Gard®

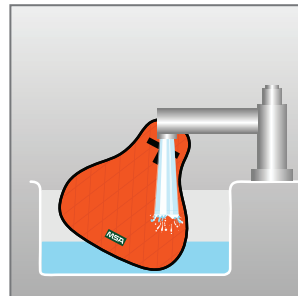
Fiche technique



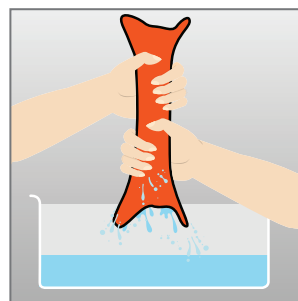
Caractéristiques

MATÉRIAU EXTÉRIEUR	Nylon
MATÉRIAU INTÉRIEUR	Nylon déperlant
BANDES AUTOAGRIPPANTES	Polycoton noir
POIDS	SOMMET DE TÊTE RAFFRAÎCHISSANT : 18 g SOMMET DE TÊTE RAFFRAÎCHISSANT AVEC PROTÈGE-NUQUE : 55 g
EMBALLAGE	Emballage individuel en sac plastique, sachet de 20 unités
CERTIFICATIONS	<ul style="list-style-type: none">• Ces équipements ont été testés dans notre laboratoire en combinaison avec les casques V-Gard, conformément aux normes EN 397 et ANSI Z89.1.• Ils sont répertoriés comme accessoires dans le certificat des casques V-Gard.• Indice de protection UPF 50+ (facteur de protection contre les ultraviolets)• Autodéclaration (EPI de catégorie 1) conforme au Règlement EPI (UE) 2016/425 <div>OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 </div>

Mode d'emploi



1. Plongez le produit dans l'eau pendant 1 minute pour permettre au tissu HyperKewl™ PLUS d'absorber l'eau.



2. Essorez délicatement l'excès d'eau, essuyez le produit et installez-le dans votre casque industriel V-Gard.



3. Les bandes autoagrippantes se fixent facilement aux sangles textiles de la coiffe de votre casque V-Gard.

Comment fonctionne la technologie HyperKewl™ PLUS ?

Un système de gestion de l'eau créé à partir du tissu HyperKewl™ PLUS absorbe et libère l'eau dans le matériau multicouche. L'évaporation naturelle de l'eau absorbe la chaleur, rafraîchissant ainsi la personne qui le porte.

Avant la première utilisation

Retirez tous les emballages et suivez simplement la procédure d'activation.

Lavage

Lavage à la main ou en machine à 40 °C maximum sur cycle délicat avec un détergent doux.

Évitez l'eau de Javel et les assouplissants.

Pas de séchage en machine.

Notre mission

La mission de MSA est de faire en sorte que les hommes et les femmes puissent travailler en sécurité et qu'ils puissent, ainsi que leurs familles et leurs proches, vivre en bonne santé dans le monde entier.

MSA: WE KNOW WHAT'S AT STAKE.

Remarque : cette brochure ne contient qu'une description générale des produits présentés. Même si l'utilisation et les performances des produits sont décrites dans leur ensemble, ceux-ci ne doivent en aucun cas être utilisés par des personnes non formées ou non qualifiées. Ils ne doivent pas non plus être utilisés avant d'avoir lu attentivement et compris les instructions/le manuel d'utilisation qui contient des informations détaillées sur leur utilisation conforme et leur entretien, y compris tous les avertissements ou mises en garde fournis. Les spécifications sont sujettes à modification sans notification préalable. MSA est une marque déposée de MSA Technology, LLC aux États-Unis, en Europe et dans d'autres pays. Pour toutes les autres marques déposées, consultez : <https://us.msasafety.com/Trademarks>.

MSA est active dans plus de 40 pays à travers le monde. Pour trouver un bureau MSA à proximité de chez vous, veuillez consulter la page **[MSAsafety.com/offices](https://us.msasafety.com/offices)**.