



RUN-R PLANET

LA CHAUSSURE DE SÉCURITÉ RECYCLÉE ET BIOSOURCÉE

MATÉRIAUX RECYCLÉS

MATÉRIAUX BIOSOURCÉS

25%
DE MATÉRIAUX
RECYCLÉS



DOUBLURE
52% polyester recyclé
18% fibres de bambou

SEMELLE INTÉRIEURE
90% mousse en PU recyclé

LACETS
100% recyclés

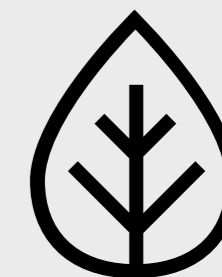
TIGE
100% polyester recyclé
à partir de bouteilles en PET

SEMELLE ANTI-PERFORATION
100% fibres recyclées

ZOOM SUR
LA FIBRE
NATURELLE
DE BAMBOU

Un matériau durable mais aussi très confortable
La fibre de bambou est également reconnue pour ses excellentes propriétés d'absorption de l'humidité. Elle est capable d'absorber trois fois son poids en eau. C'est donc l'assurance de garder les pieds au sec et d'éviter toute sensation désagréable due à une transpiration excessive, même après une longue journée de travail, souvent physique.

PROTECTING PLANET



L'engagement uvex pour la durabilité, une promesse pour l'homme et l'environnement.

Protéger les personnes est la mission de toutes les marques du groupe uvex dont Heckel fait partie depuis 2001. Nous ne limitons pas la « protection » à l'intégrité physique de la personne. Mais, nous prenons également en compte l'environnement tout entier dans lequel ces personnes évoluent, que ce soit sur le plan social, écologique et économique. Protéger les personnes devient dès lors la promesse de protéger les sociétés et l'environnement et c'est ce que signifie notre engagement « protecting planet ». Ainsi, nous contrôlons, évaluons et optimisons de manière globale toutes les étapes de la chaîne de valeur afin de produire l'équipement de protection individuelle le plus durable possible.

NOS ENGAGEMENTS



protecting planet

by using bio-based material //
by using recycled material //
by using no harmful substances

by using bio-based material

Nous voyons l'avenir dans l'utilisation de matériaux biosourcés c'est-à-dire issus de ressources naturelles et renouvelables. 18% de la doublure des chaussures de sécurité RUN-R PLANET est ainsi fabriquée à partir de fibres naturelles de bambou. La croissance rapide du bambou, ainsi que sa capacité à se régénérer sans l'aide d'engrais, ni pesticides et à s'adapter facilement à différents environnements en font une plante particulièrement durable que l'on retrouve de plus en plus dans de nombreux produits.

by using recycled material

Les chaussures de sécurité RUN-R PLANET sont fabriquées à partir de 25% de matériaux recyclés selon le référentiel établi dans le cadre de la norme EN ISO 14021.

by having no harmful substances

Les chaussures de sécurité RUN-R PLANET sont produites sans substances nocives. Nous éliminons 167 substances nocives de nos opérations de production, bien au-delà des 73 substances spécifiées par les exigences REACH.



protecting planet

by using environmentally-
friendly packaging

by using environmentally-friendly packaging

Les emballages respectueux de l'environnement font partie intégrante de notre stratégie de développement durable. Les boîtes à chaussure sont composées à 90% de carton recyclé. Le papier de soie qui entoure les chaussures de sécurité est, quant à lui, d'origine 100% recyclée. La notice d'utilisation est également fabriquée à partir de papier 100% recyclé.



RUN-R PLANET



RUN-R PLANET

CODE PRODUIT 67073

POINTR **36-47** | EN ISO 20345 : 2011 S1P ESD SRC

UVEX HECKEL s.a.s

44 rue d'Engwiller | La Walck | 67350 Val de Moder | France

Tel. +33 388 07 61 08 | Fax +33 388 72 51 06

E-Mail France contact.france@uvex-heckel.fr

E-Mail Export contact.export@uvex-heckel.fr

www.heckel.fr

