



Oxysafe



NAV



BLK



WHT

Le modèle OXYSAFE est une chaussure de sécurité ultralégère conçue en EVA qui prouve son utilité dans de multiples domaines. Ce modèle est pourvu d'une coquille bout de pied en composite résistant à 100 joules d'écrasement pour garantir votre sécurité. Complètement fermé, ce modèle protège l'ensemble de votre pied. Sa semelle anatomique offre un excellent maintien du pied.

Stérilisable chimiquement et par UV et lavable en machine à 30° C.

La semelle antidérapante garantit une adhérence maximale, tant sur des sols secs que sur des sols humides.



Oxysafe

L'éthylène-acétate de vinyle (EVA)

La chaussure est conçue en EVA. Cette matière est résistante à l'eau, antibactérienne et antifongique. Elle est très légère, flexible et résistante aux déformations.



Embout renforcé

La chaussure dispose d'un embout renforcé en composite léger résistant à 100 joules.



Ultraléger

Une chaussure pèse en moyenne 250 gr et appartient ainsi aux chaussures de sécurité les plus légères du marché.

Norme CE

Attesté par le marquage CE EN 20346



Lavable à 30° C



Stérilisable chimiquement et par UV



Pas autoclavable

Attention: ce modèle n'est pas autoclavable.



Absorption des chocs

Un insert en gel dans le talon garantit une absorption optimale des chocs.



Antistatique ESD

Le sabot est équipé d'une pastille conforme à la norme ESD qui favorise la dissipation de l'électricité statique.



Antidérapant SRC

La semelle extérieure est profilée pour garantir une adhérence maximale, tant sur des sols secs que sur des sols humides, conforme à la norme SRC.



Utilité

- Les professionnels de l'industrie alimentaire
- Le personnel de la cuisine
- Aux techniciens de surface
- Au personnel de la laverie

Les pointures

EU	35/36	37/38	39/40	41/42	43/44	45/46
UK	2.5/3.5	4/5	5.5/6.5	7/8	9/9.5	10.5/11
US	3/4	4.5/5.5	6.5/7.5	8/9	10/10.5	11.5/12