



### PUMA® Safety

Charge Orange LOW S1P ESD HRO SRC  
Chaussures dissipatives électrostatiques,  
résistantes à la chaleur, antidérapantes, bottes de  
sécurité

- **MOUVEMENT DE LA SEMELLE EN CAOUTCHOUC** - La semelle en caoutchouc à motif gaufré unique garantit une résistance maximale au glissement (SR ou SRC) et facilite l'autonettoyage (libération de la boue). De plus, il offre une résistance à la chaleur jusqu'à 300 °C (HRO) pour une protection et une sécurité ultimes sous le pied.
- **IMPULSION. SEMELLE INTERCALAIRE EN MOUSSE** - La semelle intermédiaire intelligente en IMPULSE. FOAM® réagit à chaque pas par une impulsion d'énergie. En conséquence, l'IMPULSE. La mousse® restitue non seulement jusqu'à 55 % de l'énergie, mais assure également un amorti maximal, une excellente stabilité et un confort durable.
- **POWER PLATE** - En raison de sa forme et de son matériau, la POWER PLATE apporte un système unique de contrôle de la torsion aux chaussures de sécurité. Il améliore la stabilité de l'ensemble du pied, augmente l'effet de retour d'énergie de la semelle intermédiaire IMPULSE FOAM® et soutient le mouvement de roulement naturel du pied.
- **FAP®LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION** - La dernière génération de protections anti-perforation sans métal.
- **EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID** - La semelle intérieure respirante, régulatrice d'humidité et de forme anatomique amortit de manière optimale à chaque pas. Le soutien de la voûte plantaire spécialement coordonné permet au pied d'être positionné naturellement dans la chaussure et stimule les muscles lors de la marche

### Données techniques

Couleur	--
Tailles disponibles	36-47
Des emballages	--
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	--
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	Chine
Matériau	Textile
Semelle extérieure	--
Type d'orteil	--
Bande de roulement	--
Hauteur	--
Construction	--
Certifications	--

### Données de performance

Exigence de la norme ASTM --  
F2413

### Instructions d'entretien



Lavage à la  
main

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS APPORTER CE QU'IL Y A DE MIEUX AU MONDE**

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2025-06-13