



### 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             | --      |

## Albatros®

### Breeze Impulse Low S1P ESD HRO SRA

- SEMELLE EXTÉRIEURE ANTIDÉRAPANTE À DOUBLE IMPULSION  
- La semelle extérieure en caoutchouc facile à nettoyer assure un contact parfait avec le sol. Il est antidérapant et résistant à l'abrasion ainsi qu'à la chaleur jusqu'à 300°C (HRO). Le profil de cale spécialement conçu et les larges rainures de flexion garantissent une flexion optimale, optimisent les propriétés de déplacement de l'eau (effet d'essuie-glace) et offrent une adhérence ferme sur une grande variété de terrains.
- IMPULSION. Semelle intercalaire en mousse® - Confort ultime pendant les longues journées de travail. L'innovant IMPULSE. La semelle intermédiaire en FOAM® de deux densités différentes réagit à chacun de vos pas avec une impulsion d'énergie. D'où l'IMPULSION. La mousse® ne se contente pas de restituer l'énergie, elle offre également un amorti maximal et une excellente stabilité.
- comfit® AIR FOOTBED - La nouvelle semelle intérieure ALBATROS® comfit® AIR respirante présente des élévations au niveau du talon et de la boule du pied ainsi qu'un support de la voûte plantaire longitudinale. Cela aide le pied à garder sa position naturelle dans la chaussure et stimule la musculature pendant la marche. La housse textile antidérapante est résistante aux odeurs, absorbe l'humidité et est lavable à 30°C.
- FAP® - Flexible Anti Perforation - La semelle intermédiaire flexible anti-perforation en fibres revêtues de céramique protège de manière fiable les pieds contre la pénétration d'objets.

### Données de performance

|                           |    |
|---------------------------|----|
| Exigence de la norme ASTM | -- |
| F2413                     |    |