

ERGO ANTI-STATIQUE

La semelle Ergo anti-statique de MEGAComfort, conçue pour tout type de chaussure de sécurité SD (dissipateur statique), intègre une composition unique comprenant une mousse mémoire haute densité à double couche à 100 %, une mousse dissipatrice de charge statique spécialisée et des matériaux textiles avancés. Cette combinaison innovante assure non seulement un confort exceptionnel, mais offre également des propriétés dissipatives de charge statique, essentielles pour les environnements nécessitant la dissipation des charges électrostatiques. Les semelles Ergo anti-statiques répondent aux normes rigoureuses de la section 5.7.2.4 de l'ASTM F2413-18 pour la dissipation statique et la protection contre les décharges électriques. Testées en laboratoire et sur le terrain, les semelles MEGAComfort ont prouvé leur capacité à réduire l'inconfort et la fatigue tout en améliorant la stabilité et le confort général. Les semelles anti-statiques Ergo ne doivent être utilisées qu'avec des chaussures de sécurité SD.

LE PROBLÈME :

- L'ACCUMULATION D'ÉLECTRICITÉ STATIQUE** dans les milieux de travail peut causer de l'inconfort et des risques de sécurité, notamment des décharges électrostatiques et des chocs électriques potentiels.
- LES SEMELLES STANDARD** peuvent manquer de matériaux nécessaires pour dissiper les charges statiques, augmentant ainsi les dangers pour les travailleurs dans les environnements sensibles.

POURQUOI C'EST IMPORTANT :

- CONFORT ET STABILITÉ ACCRUS** : Réduit la fatigue et l'inconfort des pieds pour les travailleurs en environnement à haut risque.
- PROTECTION CONTRE LES DÉCHARGES STATIQUES** : Essentiel pour la sécurité dans les environnements sensibles aux décharges électrostatiques, réduisant les risques de décharges accidentelles.
- CONFORMITÉ ET SÉCURITÉ GARANTIES** : Répond aux normes industrielles, offrant une tranquillité d'esprit aux entreprises et aux responsables de la sécurité dans les milieux anti-statiques.

LA SOLUTION : SEMELLE ERGO ANTI-STATIQUE

- MOUSSE MÉMOIRE BREVETÉE À DOUBLE COUCHE** : Les couches doubles brevetées offrent une absorption des chocs et un confort exceptionnels.
- TALON COUSSINÉ ET SOUTIEN DE LA VOÛTE PLANTAIRE** : Le soutien coussiné réduit la fatigue, offrant un confort prolongé tout au long de la journée.
- MOUSSE DISSIPATRICE DE CHARGE STATIQUE** : Mousse spécialisée et textiles avancés qui dirigent les charges statiques du corps vers le sol, réduisant l'accumulation.
- CONFORME AUX NORMES ASTM F2413-18** : Rigoureusement testée pour la résistance électrique, maintenant des niveaux entre 1 et 10 mégaohms pour une dissipation fiable des charges statiques.

MCESD_TL

	TP	P	M	G	TG	2TG
	6-7	8-9	10-11	12-13	14-15	
	5-7	8-9	10-11	12-13		
EUR	36-38	39-40	41-42	43-44	45-46	47-48

SECTEURS BÉNÉFICIAIRES :



FABRICATION



SERVICES
ALIMENTAIRES



SECTEURS DU
COMMERCE DE
DÉTAIL ET DES
SERVICES



TRANSPORT ET
ENTREPÔTAGE



SOINS
DE SANTÉ



UN PARTENAIRE.
DE NOMBREUSES POSSIBLITÉS.

BOTTES DE
TRAVAIL

CHAUSSURES
DE SÉCURITÉ
ATHLÉTIQUES

SEMELLES
ANTI-DÉRAPANTES

SEMELLES
ANTI-FATIGUE

COUVRE-CHAUSSURES
TOUTES SAISONS