

LE PORT DE CHARGES AVEC MOINS D'EFFORTS



Facilite et sécurise tous les travaux physiques.

- Gestes répétitifs,
 - manutention non assistée,
 - postures pénibles,
- CORFOR vient en accompagnement des préconisations «gestes et postures».

**Le seul équipement qui soulage et protège votre dos
durant vos activités de manutention**

- Les Troubles musculo-squelettiques TMS représentent 80% des maladies professionnelles,
- 2^{ème} cause médicale de mise en invalidité,
- Coût moyen d'un TMS pour l'entreprise : 21300€,
- CORFOR permet d'éviter les pénalités sur le taux variable des AT-MP,
- Les TMS engendrent une perte estimée à 10 millions de journées de travail par an et 1 milliard d'euros de frais couverts par les cotisations des entreprises,
- Tous les secteurs d'activité sont touchés,
- 34% des travailleurs souffrent de problèmes de dos,
- La lombalgie est la 1^{ère} cause d'invalidité avant l'âge de 45 ans.



LOGISTIQUE



BTP



INDUSTRIE



AGRICULTURE

Pour en savoir plus



Référence SAP	Taille
05-000317	1.50/1.56 00.P
05-000318	1.57/1.60 01.P
05-000319	1.61/1.64 11.P
05-000320	1.65/1.68 21.P
05-000321	1.69/1.72 22.P
05-000322	1.73/1.76 32.G
05-000323	1.77/1.80 33.G
05-000324	1.81/1.84 43.G
05-000325	1.85/1.88 53.G
05-000326	1.89/1.92 54.G
05-000327	1.93/1.96 64.G

OBJECTIFS :

- Apaiser et protéger le dos,
- Compenser les efforts en augmentant les performances physiques,
- Réduire l'effort et la fatigue musculaire,
- Soulager les lombaires (assistance jusqu'à 12 kg),
- Produit innovant,
- Conçu et fabriqué en France,
- Facile d'utilisation.

DESCRIPTION

- Dispositif d'assistance physique, composé d'un harnais de force permettant de maintenir l'utilisateur pour lutter contre les troubles musculo-squelettiques.
- Harnais composé de sangles d'épaules ajustables, ceinture thoracique réglable, traverse basse et genouillères.
- Sangles en coton, polypropylène et élastique.

UTILISATION

- Convient pour les opérateurs avec poste de travail en flexion du tronc, port de charges, posture sur une durée longue.
- Soulage l'utilisateur et limite les douleurs lombaires, le déficit d'endurance des muscles spinaux et ischio-jambiers.

CONSEIL D'UTILISATION

- A porter sur un vêtement de type tee-shirt. Ne pas porter le harnais à même la peau. Ne pas superposer les vêtements sous le CORFOR®. Ne pas augmenter les cadences de travail ni les charges manipulées.

LIMITE D'UTILISATION

- Cet équipement n'est pas un harnais de travail en hauteur. Il ne doit pas être laissé à la portée des enfants.

ENTRETIEN - STOCKAGE

- Lavage à la main à 30°
- Ne pas utiliser d'eau de javel, ne pas repasser. Ranger dans le filet après utilisation.
- Durée d'utilisation : un an à compter de la date d'achat du produit dans les conditions normales d'utilisation.

CONTRE-INDICATIONS

- Pathologie artério-veineuse des membres inférieurs.
- Pathologie cutanée sur le passage des sangles. Lésions des ligaments croisés postérieurs.
- Osgood Schlatter (douleurs de la tubérosité tibiale antérieure). Syndrome de la traversée thoraco-brachiale STTB (Tension sur l'épaule).



CAUTION SCIENTIFIQUE

- I-Trema, cabinet de kinésithérapie a utilisé un outil de mesure électromyographique, pour démontrer que les produits CORFOR® soulagent les lombaires des salariés.



CORFOR® UNE SOLUTION INNOVANTE MULTI-RECOMPENSÉE



RG SAFETY
817, RUE NICEPHORE NIEPCE
69800 SAINT PRIEST - FRANCE

Philippe MURZILLI
Tél : 06.69.31.35.74 - 04.66.02.16.44
www.groupe-rg.com