

VENTOUSE EN NETTOYAGE DE VITRES

Argumentaire : Le nettoyage de vitre est une activité très répétitive ,
Disposer d'un accessoire pour améliorer les postures et
réduire les TMS est très utile



Description de la tâche :

Le nettoyage de vitres est une activité très répétitive, les postures entraînent à la longue des risques musculosquelettiques. Les cordistes essaient de s'accrocher sur les moindres prises qu'offre le bâtiment ou la structure pour réaliser le travail. Le fait de travailler sans ventouse demande plus de gainage sur les postures.



Localisation : Lombaires

Explication du trouble :

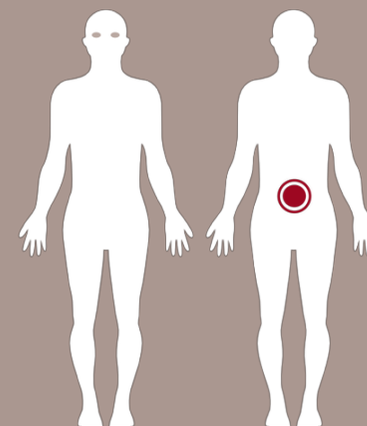
La posture désaxée provoque une compression disymétrique des disques intervertébraux qui vieillissent alors prématurément. à chaque trou de conjugaison entre les vertèbres, le nerf peut être touché, ce qui génère alors une douleur dans un membre

Stades d'alerte :

Stade 1 : douleurs passagères

Stade 2 : douleurs chroniques / tendinite

Stade 3 : immobilisation/inaptitude



VENTOUSE EN NETTOYAGE DE VITRES



Bonne pratique :

La ventouse permet au cordiste d'avoir un point d'accroche sur la surface vitrée, facilement déplaçable elle offre un confort sur la position et devient vite indispensable. Elle évite ainsi le besoin de pincer, arquer une réglette, s'accrocher à une couverture... Sur des grandes hauteurs ce point d'accroche permet aussi de rester proche de la façade.

Cet accessoire peut être installé sur une longe réglable pour gagner en confort. On peut aller parler dans le même esprit du crochet goutte d'eau qui est bon outil pour se positionner sur cordes mais à manier avec prudence car c'est comme un "ouvre boîte" qui peut causer des dégâts matériels ce dispositif participe à l'aménagement de son poste de travail pour réaliser sa tâche avec une gestuelle souple..

trouble musculo
squelettique

température

travail répétitif

Source d'information :

.