

# Huileur à banches Diffuseur manche télescopique Nanovib®



## UTILISATION

- ° Pour huiler et préparer les banches de coffrage jusqu'à 5m de haut avant coulage du béton.
- ° Utilisé également avant stockage des banches pour éviter la rouille.

## PREVENTION DES RISQUES

### ° Prévention des risques de mauvaise posture

- **3 fois plus long qu'un outil traditionnel** : Le Huileur Diffuseur Nanovib permet de déposer une pellicule d'huile sur des banches jusqu'à 5m de haut sans avoir à tenir le manche au dessus de la coiffe du rotateur (principale cause de TMS de l'épaule).

### ° Prévention des risques d'accident

- Grâce à son manche télescopique, le Huileur Diffuseur évite l'utilisation d'une plate-forme individuelle roulante (PIR) et prévient ainsi tout risque de chute de l'opérateur.
- Prévention du risque de chute du compagnon par glissade dans la zone de préparation des banches de coffrage grâce à la suppression des coulures d'huile au sol.

### ° Prévention des risques liés à la pulvérisation

- L'huile étant acheminée jusqu'à la tête de l'outil via un tube, sans pulvérisation, le compagnon est protégé et préservé des projections diffusées dans l'air.
- La suppression des pulvérisations d'huile préserve également l'environnement.

## AVANTAGES DU PRODUIT

### Ergonomie

- ° Manche aluminium : gain de poids.
- ° Section du tube ovale pour un meilleur contrôle.

## Résistance

- ° Tube nervuré en aluminium trempé de 1,5mm d'épaisseur.

## Gains financier

- ° 0 perte d'huile issues des pulvérisations et des coulures = **Diminution de la consommation d'huile de -65%**.
- ° 0 pulvérisation = Gain de temps lors de la phase d'application de l'huile sur la banche.
- ° 0 coulures = Gain de temps lors de la phase de nettoyage de la zone de travail.

## Plus produit

- ° Jusqu'à 5 m de portée.
- ° 2 raccords compatibles avec la majorité des pulvérisateurs du marché.
- ° Peaux remplaçables (consommables).
- ° Poignée de réglage automatique du manche télescopique : système de blocage/déblocage sans goupille.
- ° Réglage rapide de la longueur du manche par crans tous les 50cm.
- ° Position de rangement = 2m : peut être stocké dans un container.

## CONSEILS D'ENTRETIEN

- ° Ne pas porter de coups ou tordre les tubes car cela endommagerait le produit et nuirait au bon coulisement des tubes l'un dans l'autre.

## PIÈCES DE RECHANGE

- ° 896550 : sachet de 5 peaux de rechange



Huilage uniforme



Économie d'huile



0 chute de hauteur



0 projection nocive



Description	Gencod	Larg.	Long.	Kg
Huileur Diffuseur manche télescopique Nanovib®	3157331475698	55cm	2>3,5m	2,2 kg
Sachet de 5 Peaux de rechange	3157338965505	55cm		0,45kg

LEBORGNE®