

# BIOCET FREIN PL

## LA FONTAINE MOBILE DE NETTOYAGE DES SYSTEMES DE FREINS POIDS LOURDS SANS SOLVANT

### Un système innovant pour :

- **La Sécurité des hommes :**

Ce système de nettoyage **respecte la santé de l'opérateur** puisqu'il n'y a pas de vaporisation de solvant, ni de projection de poussières et fibres nocives. (Système fortement recommandé par les différents organismes de santé publique)

- **Le Respect de l'environnement :**

Sans point éclair, **ce procédé ne dégage aucun C.O.V, réduit les déchets et remplace les fontaines solvant et les bombes aérosols.**



- **Performance :**

- La solution **Biocet Cleaner PE** est étudiée pour enlever les poussières, les traces d'oxydation et de carbone. Elle utilise **le nettoyage base aqueuse, grâce à des tensio-actifs spécifiques.** (produit non étiqueté et sans COV).  
- Le bac de remplissage de 40 L de solution Biocet Cleaner PE permet de nettoyer environ 30 camions. - Son ergonomie, son système **anti-éclaboussure** et **anti-vague** facilitent les déplacements dans l'atelier.

- **Principe d'utilisation :**

- Fontaine basse en acier inoxydable équipée de 4 roulettes dont 2 avec frein, qui **se glisse aisément sous un véhicule.**  
- Equipée d'une pompe pneumatique, d'une aspersion, d'un pinceau autonettoyant multijet à débit réglable et d'une soufflette basse pression tête plate ; **ce système parfaitement autonome fonctionne à air comprimé.**

### **Caractéristiques techniques :**

> Pompe pneumatique ( 2 à 6 bars )  
> Équipée d'une aspersion, d'un pinceau et d'une soufflette tête plate basse pression  
> Débit réglable  
> Etagère intérieure anti-éclaboussures et anti-vague  
> Poignée de manutention rabattable

> Fontaine inox  
> Longueur : 85 cm  
> Largeur : 62 cm  
> Hauteur : 28 cm  
> Poids à vide : 25 kg  
> Contenance : 40 L BIOCET CLEANER PE

USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL

NOTA : Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées par notre laboratoire à titre d'information. Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages et aux dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit.

ISO 9001  
ISO 14001

