

Aérosol nettoyant frein 3 fonctions

aérosol nettoyant frein, 3 fonctions, dégraissant, dépoussiérant, départiculant, ibiotec, biosane nf 100



Marque : IBIOTEC

Référence : BIOSANE NF 100

Prix : 10.78 € HT

Options disponibles :

Conditionnement : Aerosol 650 MI à l'unité, Aérosol de 650ml - carton de 12 (+ 92.66 € HT)

Aérosol nettoyant frein 3 fonctions BIOSANE NF 100

Description:

Aérosol BIOSANE NF 100:

BIOSANE NF 100 est un mélange de solvants à haut indice KB, permettant de nettoyer et d'entretenir tous les composants des systèmes de freinage. Plaquettes, disques-cylindres, étriers-segments, tambours. Il est compatible et efficace sur tous types de freins, Fontes, Composites, Céramique, Carbone/Carbone

Résidus gras

Ils proviennent essentiellement des liquides de freins, graisses cardans, cylindres et pistons, des fuites accidentelles d'huiles provenant du véhicule lui-même ou de la chaussée. Poussières Principalement provenant de la chaussée ou du châssis, pollutions climatiques, boues, environnement de circulation. Particules Ce sont les fameuses PF 10 ; elles proviennent de l'usure des plaquettes de freins, mais aussi de l'usure des pneumatiques, et des revêtements routiers. **La vitesse d'évaporation ultra-rapide de BIOSANE NF 100 et son très fort pouvoir solvant permet de nombreuses autres utilisations :** - Nettoyage de carburateurs et d'embrayages - Dégraissage de filtres à huile, nettoyage d'injecteurs diesel, débitmètres, jantes - Contacts électriques, électroniques hors tension - Préparation de surfaces avant collage, avant peinture, avant décor - Dégraissage de composants mécaniques, guides, chaînes, articulations, roulements, galets... - Dégraissage d'assemblages à géométries complexes - Dégommage de glissières de machines-outils, de colonnes à bille d'outils de presse - Nettoyage de matières plastiques, pièces techniques, menuiseries PVC... **BIOSANE NF 100 est compatible avec tous les métaux, tous les thermodurs ou thermoplastiques** excepté le polystyrène. Est sans action sur les peintures, et sur les élastomères (durites), et les matières plastiques. Contrairement à beaucoup de produits nettoyants freins sur le marché, **BIOSANE NF 100** est garanti sans acétone, sans solvants chlorés et sans aromatiques (xylène, toluène) qui outre leur toxicité, attaquent fortement ces matières. La **norme ISO EN 982** traite spécifiquement de la **sécurité dans le domaine de l'hydraulique**. Elle est reprise par le **décret Français 2008-1156 du 07 Novembre 2008** imposant de **prévenir de tous les risques**, dans ce domaine en

particulier. Biosane NF 100 est utilisé comme agent de nettoyage des flexibles, permettant de détecter les éventuelles fuites d'huiles ou amorces de fuites. **MODE D'EMPLOI ET RECOMMANDATIONS** Bien agiter l'aérosol avant utilisation. Pulvériser de 10 à 15 cm des surfaces à nettoyer. Pour le nettoyage des plaquettes de freins, procéder préalablement au démontage de celles-ci. Dangereux en présentation aérosol. Respecter les précautions d'emploi, les phrases de sécurité figurant sur l'emballage, se reporter à la fiche de donnée de sécurité. Usage strictement professionnel.

3 FONCTIONS: Dégraissant Dépoussiérant Départiculant

TRÈS FORT POUVOIR SOLVANT: Vitesse d'évaporation rapide forte pression=**efficacité maximum** **garanti sans acétone, sans solvants chlorés, sans aromatiques**

[Lien vers la fiche du produit](#)