

Nettoyant FAP avec démontage

Le Nettoyant FAP liquide est un produit hydro-soluble concentré hyper-actif destiné à la rénovation des FAP (Filtres A Particules) après démontage. La formulation spécifique à base de tensio-actifs non ioniques, sels minéraux et compatibilisants respecte les divers matériaux et composants présents dans les FAP sans en altérer les performances.

APPLICATIONS

Rénovation après dépose des FAP (Filtres à Particules). Débouchage, décalaminage et dégraissage des éléments filtrants présents dans les systèmes de post-traitement des gaz d'échappement des moteurs Diesel. Utilisation dans l'automobile, PL, TP, agriculture, industries, nautisme.

PROPRIETES

Produit sans phosphates.
Pouvoirs mouillants et dégraissants renforcés.
Modifie la tension de surface pour une action plus rapide et plus efficace.
Action migratoire par capillarité permettant de traiter les conduits les plus fins.
Compatible avec les joints, metal, alliages ferreux et non ferreux, inox, tôles galvanisée et électrozinguées, métaux rares, ... Action totale sur 24h.
Evite le remplacement systématique des filtres à particules et réduit les coûts d'exploitation.
Réduit la surconsommation de carburant.

MODE D'EMPLOI

Pour les FAP monoblocs (automobile, moto, nautisme, ...)
Après dépose du FAP.
Boucher soigneusement une des extrémité du FAP, le mettre en position verticale et y vider le contenu du flacon (1 litre pour un FAP auto, 2 à 3 litres pour un PL, TP, Agri, ...). Boucher soigneusement l'autre extrémité.
Retourner le FAP fréquemment sur une durée de 24 h.
Enlever les bouchons, vider le produit et rincer le FAP.
Pour améliorer le rinçage, utiliser de l'eau chaude ou une machine haute pression.

SPECIFICATIONS

Produit en France conformément à REACH.

CARACTERISTIQUES

Densité à 21°C : 1,060 kg/l
Aspect : liquide limpide
Couleur : incolore
Odeur : faible
PH : 12
Solubilité dans l'eau : totale
Point éclair : > 100°C
Stabilité au stockage : craint le gel
Température de stockage : 10°C à 40°C
Nomenclature Combinée : 3402 90 90 00
Conditionnement : 1L.

Note :

Sécurité : Respecter les précautions d'usage pour la manipulation des produits nettoyants concentrés. Craint le gel.
Conformement au prescriptions du fabricant, il peut être nécessaire, après remontage du FAP, de déclencher une régénération de celui-ci.