



# NETTOYANT CARBURATEUR (SANS SOLVANTS CHLORES)

DN11E

## CARACTERISTIQUES :

**Produit actif : Mélange de solvants spécifiques dont xylène.**

**Exempt de solvants chlorés.**

**Propulseur : Mélange butane / propane (Extrêmement inflammable)**

## PROPRIETES / APPLICATION :

- **Elimine les dépôts dans les circuits d'admission constitués principalement par un mélange d'huile et de poussière.**
- **Son action sur les gicleurs, pointeaux de ralenti, et sur le by-pass permet de réduire la consommation d'essence tout en augmentant le rendement du moteur.**
- **Agit dans les chambres de combustion, sur les pompes, papillons et gicleurs.**
- **Libère les volets de départ à froid et les commandes intérieures du carburateur.**
- **Améliore les reprises, stabilise le ralenti. Permet un réglage de qualité du carburateur.**
- **Non agressif pour les caoutchoucs et plastiques.**

## MODE D'EMPLOI :

- **L'application doit s'effectuer moteur à chaud et en marche.**
- **Système d'injection : Déconnecter l'admission d'air aussi près que possible du système d'injection . Pulvériser un coup dans le tuyau d'admission pendant 5-10 secondes.**  
**Système de carburateur : Oter le filtre à air et pulvériser le produit dans le diffuseur de carburateur pour libérer le venturi.**
- **Obstruer et déconnecter l'arrivée de carburant pour permettre à la cuve de se vider.**
- **Remplir la cuve de carburateur avec le SOS et laisser tremper pendant 5-10 min, selon l'encrassement.**
- **Démarrer l'engin et faite le fonctionner à divers régimes pour nettoyer le système.**
- **Renouveler l'opération si nécessaire.**
- **Reconnecter l'admission d'air et tout les systèmes déconnecter pour l'opération.**
- **Effectuer le réglage air-carburant si nécessaire**

SARL ECOL'CHIM

2 rue du Moulin

51140 JONCHERY SUR VESLE Port : 06 61 47 70 82 Fax : 03 26 50 01 91

Email : [ecolchim@aol.fr](mailto:ecolchim@aol.fr)

[Ecolchim.com](http://Ecolchim.com)