

NET CARBU

Aérosol nettoyant pour carburateurs

DESCRIPTION

NET CARBU est spécialement formulé pour éliminer, sans démontage, tous les dépôts et gommages présents dans les systèmes d'injection de carburant.

CARACTERISTIQUES MOYENNES

CARACTERISTIQUES	UNITES	VALEURS MOYENNES
Etat physique		Liquide sous pression de gaz
Point éclair	°C	< 0
Densité à 20°C		< 1
Hydro solubilité		Insoluble

APPLICATIONS

- ✓ Tous carburateurs, starters et autres systèmes d'injection de moteurs essence (à injection directe ou à carburateur) ou diesel.

PROPRIETES

- ✓ Elimine en profondeur poussières, dépôts, « vernis » d'essence, cambouis, huiles, graisses et encrassements divers,
- ✓ Permet un réglage correct des carburateurs et l'obtention d'un ralenti stable et régulier,
- ✓ Pour un nettoyage moteur, prévoir ½ à 1 aérosol selon le degré d'encrassement.

MODE D'EMPLOI

1. Maintenir l'aérosol verticalement,
2. Pulvériser directement sur les surfaces froides à traiter à une distance de 5 à 20 cm :
 - Moteur arrêté : démonter le filtre à air puis vaporiser sur les surfaces extérieures,
 - Moteur tournant : vaporiser par intermittence et petites pulvérisations par le venturi du carburateur (arrivée d'air) ou la pipe d'admission du système d'injection.

Référence produit : BNETC	Version précédente : 10/03/2005	Dernière modification : 09/05/2011
Conditionnements Disponibles :	Aérosol 400ml	Aérosol 500ml X