

Motorbike Speed Shooter

Description

Combinaison d'agents innovante, exempte de cendres et dotée de propriétés nettoyantes et dispersantes qui protègent les matériaux et améliorent l'accélération. Formulé selon l'état le plus récent de la technologie d'additifs et de carburant, il répond aux exigences des moteurs, carburants et conditions d'exploitation modernes. Assure un plus grand plaisir de conduite grâce à une exploitation optimisée de la puissance du moteur ! Le moteur démarre plus facilement et tourne en outre plus régulièrement.

Propriétés

- bonne protection anticorrosion
- combustion sans résidus
- assure une combustion optimale
- améliore l'accélération
- élimine les dépôts dans l'ensemble du système d'alimentation en carburant
- rentabilité élevée
- empêche le givrage du carburateur
- exploitation élevée de la puissance du moteur

Données techniques

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Base | additive mixture in carrier fluid |
| Couleur/aspect | yellow, clear |
| Odeur | characteristic |
| Forme | liquid |
| Viscosité à 40 °C | <7 mm ² /s |
| Densité à 20 °C | 0,814 g/cm ³ |
| Classe de danger selon VbF | A III |
| Point d'inflammation | >61 °C |

Champs d'application

Pour moteurs essence à 2 et à 4 temps (moteurs à carburateur et à injection).

Utilisation

À verser dans le réservoir de carburant. Pour un effet optimal, ajouter à chaque passage à la pompe. Parfaitement compatible avec tous les types d'essence. 80 ml suffisent pour 10 litres maxi de carburant.

Conditionnements disponibles

| | |
|------------------------|------|
| 80 ml Boîte métallique | 7817 |
| | F |

Notre information s'appuie sur des recherches



minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.