

Fiche technique

TRAK BL- U 100 ® (41-1833)

Caractéristiques techniques :

Aspect : liquide jaune-marron
Densité : 0,94 g/cm³

Composition :

Détergents, stabilisateurs, anti-oxydants, Rehausseur d'indice de Cétane, Améliorants de démarrage à froid, anti-corrosion, anti-mousse. Innocuité absolue avec tout type de moteur Diesel. Compatible avec la totalité des additifs usuels aux normes EN (Union Européenne) et tous les gazoles de raffinerie (GnR, Diesel).

Description :

Additif hautes performances GnR, spécialement conçu pour améliorer la puissance des engins agricoles et des TP et faire des économies de carburant. Compatible à tous les carburants GnR ou Diesel aux normes françaises, allemandes DIN et aux normes Européennes EN (valables pour toutes les raffineries de l'UE). Répond aux exigences de la charte WWFC (*Worldwide Fuel Charter*) et de la filière internationale pétrolière. Innocuité absolue avec tous les additifs usuels GnR/Diesel aux normes françaises, DIN et EN.

Domaine d'utilisation :

Pour une utilisation régulière dans des moteurs légers et lourds d'engins agricoles, des TP et autres camions.

Caractéristiques du produit :

- Amélioration du démarrage à froid, y compris après des immobilisations saisonnières prolongées (moteur plus silencieux, stabilité de fréquence)
- Des améliorants de combustion à base organiques combinés à notre technologie

BL-U 100 ® permettent d'obtenir une meilleure combustion du carburant sans suie ni fumées noires. Ce qui se traduit par

- Une diminution de la consommation de carburant (économie de carburant)
- Protection de l'environnement grâce à une combustion plus propre
- Un Détergent de dernière génération combiné à la technologie BL-U 100 ® permet un nettoyage continu du moteur et particulièrement du système d'injection sans abîmer les composants, ce qui se traduit par une
 - Augmentation / rétablissement des performances du moteur
 - Augmentation de la durée de vie du moteur
 - Diminution des fréquences de maintenance et des réparations
 - Economie d'argent
- Un Puissant stabilisateur et des antioxydants garantissent l'amélioration de la stabilité thermique et une plus longue durée de conservation sans formation de sédiments
- Des Anti-mousse pour un meilleur remplissage lors du ravitaillement en carburant
- Améliorant d'indice de Cétane

Dosage :

1 :1 000.

Stockage :

Stocker au sec, bien refermer les emballages entamés. Ne pas exposer au gel de manière prolongée..

Consignes de sécurité :

Ceci est un produit chimique : Ne pas laisser à la portée des enfants. Ne peut être ingurgité.

En cas de contact avec la peau ou les yeux, laver abondamment et contacter un médecin.

Voir la fiche de données et de sécurité ERC n° 41-1833.