

SILTEC

T 800

ADDITIF MOTEUR 2 & 4 TEMPS POUR L'ENSEMBLE DU MATERIEL DES PARCS ET JARDINS

LA GAMME PROFESSIONNELLE

DESCRIPTION

T 800 est un additif de haute performance, multifonctionnel, développé exclusivement pour le traitement et l'amélioration des performances des essences et mélanges. Ce produit est composé d'un mélange complexe de molécules chimiques de dernière génération.

MATÉRIEL :

Tondeuse – Tracteur Tondeuse – Motobineuse – Motoculteur – Tronçonneuse – Débrousailleuse – Scarificateur – Taille Haies – Broyeurs...

PROPRIETES ET AVANTAGES

T 800 est un puissant additif prêt à l'emploi, protecteur et stabilisant des essences et mélanges utilisés dans les moteurs de tondeuses et petits utilitaires. Au dosage recommandé, le traitement T 800 permet d'améliorer significativement les performances des essences et mélanges.

- Présence d'une combinaison de multiples agents antioxydant et anticorrosifs
- Stabilité prolongée, T800 empêche la formation de dépôts solides produits au stockage avec le temps, ou à haute température par les résidus et les imbrûlés.
- Protection renforcée contre les effets corrosifs de l'éthanol
- Convient pour tous les moteurs 2 & 4 temps
- Présence de détergents hautes performances apportant d'excellentes propriétés de nettoyage du circuit carburant.
- Réduction de la friction et optimisation du flux de carburants
- Amélioration de la combustion
- Diminution de la consommation et des émissions polluantes
- T 800 assure le maintien de façon optimale les caractéristiques des carburants utilisés dans les limites des spécifications

MODE D'EMPLOI

T 800 s'utilise à raison de 1% soit 10 ml/litre dans l'essence est le mélange pour obtenir l'ensemble des performances désirées (protection, stabilisation, propriétés antioxydantes et anticorrosives, nettoyage des circuits, réduction de la friction, de la consommation et des émissions polluantes.

HIVERNAGE :

Remplir le réservoir avant hivernage de préférence en prenant soin de rajouter T 800 à raison de 1.5% soit 15ml/litre dans l'essence ou le mélange, cela permettra d'éviter la condensation à l'intérieur du réservoir et de prévenir la formation de tartre et de rouille.

Faites tourner le moteur quelques minutes pour permettre la circulation de l'additif T 800 dans le carburateur.

T800 est un stabilisateur de carburant qui évite la formation de résidus dans le carburant ainsi que dans le carburateur lui-même.

	UNITÉS	VALEURS TYPIQUES
Aspect	-	Liquide lipide rouge
Odeur	-	Solvant
Point éclair	°C	>70
Point d'écoulement	°C	<-20
Densité à 15°C	g/mL	0.80
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	<2

CONDITIONNEMENT

250ml/25 litres de carburant

www.siltec-actalys.com

ACTALYS - ZA DU HAUT DES TAPPES - BP 70065 - 54310 HOMECOURT - FRANCE
TEL +33 3 82 20 67 50 - FAX +33 9 70 61 29 66 - SILTEC-ACTALYS@ORANGE.FR