

OXALIS 2T

UTILISATIONS

Lubrifiant synthétique pour moteurs à essence deux temps terrestre.

Recommandé pour les matériels fortement sollicités, récents et autres, travaillant en conditions intensives (tronçonneuses, débroussailleuses, motoculteurs, tondeuses ...).

Peut être utilisé en mélange ($\approx 2\%$, à vérifier selon les prescriptions du constructeur) ou en graissage séparé.

Un graissage adapté permet d'améliorer les performances du moteur et aide à conserver sa longévité.

PROPRIETES

Fort pouvoir détergent

Excellentes propriétés anti usure, anti calamine

- supprime le phénomène de perlage des bougies, fréquent sur les moteurs 2 temps
- protège les organes internes du moteur contre la rouille et la corrosion
- réduit le calaminage des pots d'échappements et des pistons
- évite la formation de dépôts
- réduit la formation de fumées
- optimise les performances moteurs
- réduit la consommation de carburants
- contient un conservateur

SPECIFICATIONS

ISO L-EGD, JASO FD

API TC

STIHL, HUSQVARNA ...

CARACTERISTIQUES

Densité à 15°C	0.87
Couleur	rouge
Viscosité cinématique à 40°C, cSt	47
Viscosité cinématique à 100°C, cSt	8
TBN, mg KOH/g	1.2
Point éclair, °C	>250
Point écoulement, °C	-20

GRILLE DE DOSAGE

Quantité d'essence	% d'huile		
	2	2.5	3
Litre			
1	20 ML	25 ML	30 ML
2	40 ML	50 ML	60 ML
3	60 ML	75 ML	90 ML
4	80 ML	100 ML	120 ML
5	100 ML	125 ML	150 ML
10	200 ML	250 ML	300 ML
15	300 ML	375 ML	450 ML
20	400 ML	500 ML	600 ML

Fiche technique, version du 07 décembre 2017