



# SPECIAL SINT MIX 2T

REV.1 DEL 05/2013

NEW182 Synthetic 100%

<b>Informazioni Livelli di qualità:</b> Il lubrificante Special Sint Mix 2T è conforme alle Norme e Specifiche Internazionali	<b>SPECIFICHE:</b> API TC PLUS JASO FD ISO-L-EGD
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------

Il Lubrificante Special Agri Mix 2T è un olio formulato con base sintetica per superare i più elevati standard di qualità internazionali richiesti dai maggiori costruttori dei moderni motori a 2 tempi benzina ad alte prestazioni di motocicli e scooter, garantisce altissime prestazioni operanti in condizioni di esercizio estremamente gravose/esasperate.

Fornisce prestazioni eccellenti su tutti i tipi di motore 2 tempi sia raffreddati ad aria, che quelli a liquido. E' particolarmente formulato per l'impiego nei motori a 2 tempi a lubrificazione separata, trova ottimo impiego anche su motori a 2 tempi a lubrificazione diretta (a miscela). La sua additivazione lo rende indicato in quei motori particolarmente compressi, con alti numeri di giri, sottoposti a severe condizioni di esercizio: motori da cross, trial, Kart ecc.

Le principali caratteristiche del prodotto sono:

**Elevata** protezione contro l'usura e la corrosione, in tutte le condizioni di esercizio;

**Eccellenti** Proprietà anti grippanti agli alti regimi di rotazione, elevato potere antiusura ed anticorrosione in tutte le condizioni di esercizio anche gravose;

**Bassissima** Fumosità allo scarico, e pertanto è raccomandato per percorsi cittadini;

**L'utilizzo** secondo le percentuali consigliati dai singoli costruttori, evita la formazione di incrostazioni sul pistone, sulle luci e sulle valvole di scarico ed all'interno delle gole, sedi delle fasce elastiche.

## CARATTERISTICHE TIPICHE

Densità a 15° C. Kg./dm3 ASTM D1298	0,905
Viscosità a 100° C. Cst ASTM D445	9,0
Colore Visivo	neutro
Infiammabilità V.A. ° C ASTM D92	250
Punto di scorrimento ° C ASTM D97	-24

Valori indicativi medi di produzione

**New Lube Technology s.a.s.**  
Sede legale e stabilimento:  
Via Santa Maria, 43/B – 43/D, 82034  
San Lorenzo Maggiore (BN)

TEL: (+39)0824/813663  
FAX: (+39)0824/813793  
E-mail: [info@newlube.it](mailto:info@newlube.it)