



LACHITER s.r.l.
40050 Castello d'Argile (Bologna)
Via Luigi Pirandello, 1 – Zona Industriale Mascarino
Tel. 051.6867221 – Fax 051.6867281
P.IVA/Cod.Fiscale 02355411204
e-mail: stefano@lachiter.it www.lachiter.it

Scheda prodotto 01/10/2014 (Revisione del 11-02-2016)

GOLD

Nomenclatura Combinata 3824909699

DESCRIZIONE

Il GOLD è il più recente prodotto della linea LACHITER per l'applicazione e la protezione di catene e barre di motoseghe.

E' un protettivo che non danneggia l'ambiente, formulato con una bilanciata miscela di additivi e OLI SINTETICI particolarmente resistenti alle bassissime temperature e all'ossidazione. Inoltre non contiene OLI MINERALI.

La particolare additivazione e natura del formulato risulta essere particolarmente consigliato agli operatori che utilizzano le motoseghe a temperature particolarmente basse ed in modo estremamente saltuario.

Il GOLD è un fluido la cui composizione chimica assicura inoltre un'ottimale pulizia sulle catene e sulle pompe delle motoseghe, evitando drasticamente quegli spiacevoli inconvenienti di incollaggio e retinatura durante i lunghi periodi di ferma stagionale. Si consiglia ugualmente di riporre sempre le motoseghe dopo averle accuratamente pulite.

Ottimo anche come protettivo da "rimessaggio", consigliato quale protettivo da impiegarsi negli ultimi tagli stagionali prima di riporre le motoseghe, dopo aver utilizzato protettivi di natura vegetale.

PREROGATIVE E STOCCAGGIO

Il GOLD sottoposto alle più severe prove operative ha ottenuto ottime prestazioni di taglio sui più svariati tipi di legname, offrendo ottimi risultati contro l'ossidazione e l'usura delle catene e delle barre. Si raccomanda di stoccare il prodotto in luoghi asciutti e a temperature non inferiori a -15°C per prolungati periodi di tempo.

ETICHETTATURA

Necessità di etichetta CE con riportate le seguenti frasi:

Indicazioni di pericolo: EUH066: L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle

Consigli di prudenza: - P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

- P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

CARATTERISTICHE TIPICHE MEDIE

Densità a 20°C kg/dm ³ (ASTM D 1500)	0,885
Punto di infiammabilità (ASTM 093)	>285°C
Viscosità a 40°C.(ASTM D7042)	>22,5 cSt
Viscosità a 20°C « «	> 46 cSt
Colore (ASTM D1500)	2
Pour Point (ASTM D97)	< -30°C
Asciugatura	supera le 35 ore XENO TEST (150S HERAEUS)
Non rapidamente Biodegradabile	