

SPECIFICHE TECNICHE DI PRODOTTO

PRODOTTO: **BIO 2190/2AV**

*ADDENSANTE: **SAPONE DI LITIO**

*OLIO BASE: **VEGETALE 100%**

SOLIDI LUBRIFICANTI: -

ADDITIVI: **AO, PO**

*NLGI	*Dropping point			*Penetrazione @ 25°C			*Penetrazione a 60 doppi colpi @ 25°C			Test di biodegradabilità		
	ASTM D566 °C			ASTM D217 1/10 mm			ASTM D217 1/10 mm			CEC L 33-A-93 %		
	min	tip.	max	min	tip.	max	min	tip.	max	min	tip.	max
2	185	192		265	275	295	265	280	295	78	80	

CARATTERISTICHE OLIO BASE:

		<i>Tip.</i>
Viscosità @ 40°C	cSt	ASTM D445
Peso specifico @15°C	g/cm ³	ASTM D1298

CARATTERISTICHE A CAMPIONE:

*COLORE: **VERDE** * ASPETTO: **OMOGENEO, FILANTE**

Legenda Additivi: AO=antiossidanti - AR=antiruggine - AW=antiattrito - PO=polimeri adesivanti - PV=polimeri incrementatori di I.V. - EP=estreme pressioni - AP="additive packages" - PF=polimeri funzionalizzati-CI=inibitori di corrosione

* Le caratteristiche asterificate sono riportate sul certificato di analisi di ogni lotto di produzione

Rev. n° 1 del 30/03/2016