

# FICHA TÉCNICA

Revisão 0 – 07/2023

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Lubrificante mineral de alto desempenho para transmissões mecânicas, eixos e transmissões finais, para veículos de passeio, ônibus, caminhões e máquinas agrícolas. Sancho Gear EP é formulado com básicos de alta qualidade e aditivos de extrema pressão para fornecer proteção aos componentes das engrenagens contra desgaste, oxidação, ferrugem e corrosão, possui excelente compatibilidade de vedação ajudando a minimizar vazamentos e reduz as chances de contaminação.

**ATENDE AOS NÍVEIS DE DESEMPENHO:** API GL-5.

**REGISTRO ANP:** 22136

## BENEFÍCIOS

- ❖ Excelente proteção contra ferrugem e corrosão.
- ❖ Excelentes propriedades de extrema pressão protegem contra o desgaste sob diferentes condições operacionais, resultando maior durabilidade das peças.
- ❖ A alta estabilidade à oxidação minimiza a formação de lodo e depósitos, facilitando a vida útil dos componentes.

## DADOS TÉCNICOS TÍPICOS

ENSAIO	UNIDADE	MÉTODO	SANCHO GEAR GL-5				
			80W	90	140	80W90	85W140
SAE	-	-	80W	90	140	80W90	85W140
VISCOSIDADE 100°C	cSt	ABNT NBR 10441	9,46	14,34	30,01	14,29	29,01
VISCOSIDADE 40°C	cSt	ABNT NBR 10441	69,70	137,2	429,3	136,9	410,8
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	-	ABNT NBR 14358	114	104	99	102	98
PONTO DE FULGOR	°C	ABNT NBR 11341	214	210	206	206	202
PONTO DE FLUIDEZ	°C	ABNT NBR 11349	-29	-16	-12	-20	-18