



LUCAS HYDRAULIC AGRICULTURE 10W-30 UTTO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Óleo mineral, formulado para satisfazer os diversos requerimentos a que se submete um fluido de características UTTOs (Universal Tractor Transmission Oils) o qual implica atender as exigências de engrenagens, sistemas hidráulicos e freios úmidos.

APLICAÇÃO

LUCAS HYDRAULIC AGRICULTURE 10W-30 UTTO é um lubrificante especialmente desenvolvido para máquinas agrícolas em geral, como: tratores, colheitadeiras, semeadoras.

ATRIBUTOS

Sua Tecnologia proporciona a você:

- Elevado índice de viscosidade
- Baixo ponto de escorrimento
- Excelente propriedade antidesgaste
- Boa resistência a oxidação
- Bom desempenho contra a corrosão e a ferrugem



LUCAS OIL PRODUCTS, INC. PRODUCT DATA SHEET

ANÁLISES TÍPICAS

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	LUCAS S HYDRAULIC AGRICULTURE 10W-30 UTTO
GRAU SAE			10W-30
VISCOSIDADE A 100°C	cSt	D445	10,0 – 11,5
INDICE DE VISCOSIDADE	---	D2270	150
PONTO DE FULGOR	°C	D92	200
PONTO DE FLUIDEZ	°C	D97	-36
CORROSÃO LÂMINA DE COBRE		D130	1A

Os dados procedentes de análises típicas não são especificações dos produtos, os mesmos são representativos de valores estatístico de produção

NÍVEIS E ESPECIFICAÇÕES

GRAU SAE	10W30
API	GL – 4
Transmissão	
Allison	C-4
Caterpillar	TO-2
Case New Holland	CNH MAT 3510,3525, 3526
Flate Hesston	AF-87
Ford	FNHA-2-C200, C201,M2CA-C M2C-41, 43, 48B,C, 53A,B , 77A, 92A,142A,143,159A, M2C86A,B,C M2C134A-D
Ihc	B-5 International Harvester;
J.I Case / Case Massey Ferguson	M1141, M1143, M1145
Rank Doromat	87.3.874A/B
Steiger HTF	SEMS 17001
White	Q-1826
Sistema Hidraulico	
Jcmas	HK P-041,042
Parker	Denison UTTO
Sauer Sunstrand / Danfoss	HF-1 to HF-2 HYDROSTATIC TRANS FLUID
Sperry Vickers / Eaton	M2950S I-280-S
Freios úmidos	
Volvo	WB101 (VCE97303)

ENVASES

Para disponibilidade de contêineres, consulte sua referência comercial.

PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, ligue (Lucas Oil). Se necessário, você encontrará informações mais detalhadas na FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ) deste produto que está disponível em nosso site (Lucas Oil).

Elaboração: Julho 2024