



# PETROL UNIVERSAL

## Descrição

ANP6213

Óleo mineral multifuncional, UTTO, desenvolvido para atender as especificações de transmissões, sistemas hidráulicos, freios úmidos, conversores de torque e direções hidráulicas de equipamentos agrícolas e da construção civil

## Utilização do produto

Óleo de múltiplas aplicações, recomendado para tratores e máquinas agrícolas na lubrificação das transmissões, diferenciais, comandos finais, sistemas hidráulicos, sistemas de direção e freios em banho de óleo.

## Níveis de Qualidade :

API GL-4

AGCO FLUID 821 XL;

ALLISON C-4;

CNH MAT 3525 (o que cobre as exigências da norma New Holland 134-D) e MAT 3505;

CASE MS-1207 e MS-1209;

CATERPILLAR TO-2;

JOHN DEERE J20C e JDM 21A;

MASSEY FERGUSON M-1135, M-1141 e M-1143;

NEW HOLLAND ESN-M2C-134D, FNHA-2-C-201 e ESN-M2C-86B;

WHITE FARM Q-1.826.

## Vantagens

Excelente poder antidesgaste, prolongando a vida útil das engrenagens, bombas e válvulas hidráulicas;

Excelente proteção contra ferrugem e corrosão;

Compatível com os componentes de borrachas ou plásticos;

Ótimo comportamento a baixas temperaturas

## Características Típicas

Embalagem: 5L, 20L, 200L.

<b>Petrol Universal 19</b>	<b>Normas</b>	<b>SAE 30</b>
Cor	ASTM D-1500	Max. 5,5
Viscosidade cSt 100 ° C	ASTM D – 445	10,9
Índice de Viscosidade	ASTM D 2270	90
Ponto de Fulgor, C°	ASTM D 92	200
Corrosão Lâmina de cobre - 3h a 100° C	ASTM D – 130	1B
Índice de acidez, mgKOH/g	ASTM D-974	6,0
Ponto de Mínima Fluidez, °C	ASTM D - 97	> - 3,0

Revisão: G. Vicari  
Data: 20.07.2021

Rev.: 01

Características físico-químicas a título informativo

### Matriz:

Av. Brasil, 2140 - Jd. Planalto - Ribeirão Preto - SP  
Cep: 14075-030 - Telefone: /Fax: (16) 2111-9508