

# REDUTSYNT 75W90

Óleo Sintético para transmissões



Óleo Lubrificante Sintético de Alta Performance, para transmissão submetidas a trabalho pesado.

## DESCRIÇÃO

O REDUTSYNT 75W90 da Supreme Lubrificantes, possui lubrificação de alto desempenho para lubrificação de transmissão pesada, oferecendo alta eficiência, baixo desgaste e maiores intervalos de troca de óleo devido à utilização de aditivos de alta performance API GL-5.

## ATENDE AS ESPECIFICAÇÕES

EXIGÊNCIAS TÉCNICAS	NORMATIVAS
Proteção contra ferrugem e corrosão	Possui um pacote de aditivos que inibem a formação de ferrugem.
Boa proteção antidesgaste	Protege os componentes do equipamento contra desgaste excessivo e proporciona longa vida útil ao equipamento.
Boa estabilidade oxidativa	Ajuda a reduzir a formação de depósitos, o que contribui para o aumento da vida útil do óleo e do filtro.
Baixa formação de espuma	Controle de produção excessiva de espuma, evitando assim a cavitação nos equipamentos.
Boa demulsibilidade	Controle de produção excessiva de espuma, evitando assim a cavitação nos equipamentos.

## APLICAÇÕES

Recomendado para uma grande variedade de aplicações, transmissões manuais não sincronizada, eixo, comando finais, engrenagens de transmissão industriais, engrenagens sem fim, engrenagens hipóides. Operando sob cargas elevadas e suportando altas e baixas temperaturas.

## ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

API GL-5

API MT-1

SAE 75W90



Rudolfo Walter, 1800 - Bairro Itoupava Central  
Blumenau/SC - 89068-240 -



47 3334-0216  
47 3334-2073  
47 98469-0105



supremelub.com.br  
vendas@supremelub.com.br  
REV.01 – 26-10-2022

# REDUTSYNT 75W90

Óleo Sintético para transmissões



## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

REDUTSYNT	NORMATIVAS	RESULTADO
GRAU	SAE	75W90
Densidade 20° C	ASTM D 4052	0,84 ± 0,02
Viscosidade 40°C (cSt)	ASTM D 445	115 ± 10%
Viscosidade 100°C (cSt)	ASTM D 445	15,4 ± 10%
Índice de Viscosidade	ASTM D 2270	141
Ponto de Fluidez, °C	ASTM D 97	-46
Ponto de Fulgor, °C	ASTM D 92	210

## EMBALAGENS PRODUZIDAS

Balde 20lts

Tambor 200lts

Container 1000lts

ATENÇÃO: O óleo lubrificante após seu uso é um resíduo perigoso, podendo provocar danos ao meio ambiente. Todos os usuários de lubrificantes que gerem óleos usados ou contaminados deverão armazená-los e mantê-los acessíveis a coleta, em recipientes próprios e resistentes a vazamentos. Estes óleos deverão ser coletados por empresas autorizadas pela ANP, com fim específico de rerrefino. Resolução N° 362 do CONAMA de 23/06/2005 – Resolução ANP 18 (06/09). O não cumprimento destas resoluções sujeita o infrator às sanções previstas na lei de crimes ambientais.

Químico Resp.: Thiago Seibt - CRQ: 13404291 - XIII/SC



Rudolfo Walter, 1800 - Bairro Itoupava Central  
Blumenau/SC - 89068-240 -



47 3334-0216  
47 3334-2073  
47 98469-0105



supremelub.com.br  
vendas@supremelub.com.br  
REV.01 – 26-10-2022