



RUBIA S 30



Óleo mineral para motores diesel.

ESPECIFICAÇÕES E HOMOLOGAÇÕES

Especificações internacionais

API CF / SF

Homologações construtores

✓ -

Satisfaz as exigências

✓ -

APLICAÇÕES

Total Rubia S 30 é um óleo mineral recomendado para motores diesel antigos de transporte, algumas maquinarias de obras públicas, construção, minas e veículos agrícolas.

É também apto para motores diesel estacionários (produção de energia e auxiliares)

TOTAL RUBIA S 30 pode ser utilizado em qualquer tipo de motor quando é recomendado um lubrificante monograduado SAE 30.

PRESTAÇÕES E BENEFÍCIOS PARA OS CLIENTES

TOTAL RUBIA S 30 possui uma boa resistência à oxidação, impedindo a formação de depósitos e vernizes nas peças que funcionam a temperaturas elevadas.

A associação de aditivos detergentes, dispersantes e antidesgaste permite lutar eficazmente contra incrustações do motor e assegura um controlo eficaz da fuligem, lodo e depósitos nos êmbolos.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS*

Propriedades	Unidades	Métodos	Valor
Densidade a 15°C	kg/m ³	ASTM D1298	895
Viscosidade cinemática a 40°C	mm ² /s	ASTM D445	103
Viscosidade cinemática a 100°C	mm ² /s	ASTM D445	11,5
Índice de viscosidade	-	ASTM D2270	98
Ponto de inflamação	°C	ASTM D92	>220
Ponto de fluxão	°C	ASTM D97	-24
T.B.N	mg KOH/g	ASTM D2896	11
Cinzas sulfatadas	% m/m	ASTM D874	1,52

* Os valores das características que figuram neste quadro são valores médios e não constituem uma especificação.

TOTAL PORTUGAL PETRÓLEOS,
Unipessoal Lda.
Rua Frederico George, 39 - 4ªA, Natura Towers
1600-468 Lisboa, Portugal

RUBIA S30

Janeiro 2017

www.total.pt



Este lubrificante utilizado de acordo com as nossas recomendações e para a aplicação para a qual está prevista não apresenta riscos particulares. Uma ficha de dados de segurança conforme a legislação em vigor na EU encontra-se disponível junto do seu Gestor Comercial.

RECOMENDAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Antes de utilizar o produto, é importante consultar o manual de instruções do veículo, a muda do óleo deve realizar-se segundo a preconização do construtor.

O produto não deve ser armazenado a uma temperatura superior a 60°C, evitando a exposição a uma forte luminosidade do sol, frio intenso e fortes variações de temperaturas.

A armazenagem dos lubrificantes deve ser num local protegido. Em caso de não ser possível os tambores deverão ser armazenados horizontalmente de modo a evitar uma possível contaminação com água bem como a degradação do rótulo.

SEGURANÇA, HIGIENE E AMBIENTE

O lubrificante utilizado segundo as nossas recomendações e para a aplicação prevista não apresenta nenhum risco em particular. A ficha de dados de segurança conforme a legislação em vigor na U.E. está disponível através do seu comercial através da página web www.quickfds.com.

Este produto não deve ser utilizado em aplicações que não sejam para o fim a que está destinado.

Para a recolha do produto usado, assegure-se que está proteger o meio ambiente e a respeitar a regulamentação em vigor.

TOTAL PORTUGAL PETRÓLEOS,
Unipessoal Lda.
Rua Frederico George, 39 - 4ªA, Natura Towers
1600-468 Lisboa, Portugal

RUBIA S30

Janeiro 2017

www.total.pt



Este lubrificante utilizado de acordo com as nossas recomendações e para a aplicação para o qual está prevista não apresenta riscos particulares. Uma ficha de dados de segurança conforme a legislação em vigor na EU encontra-se disponível junto do seu Gestor Comercial.