



RUBIA S 10W



TOTAL

Óleo monograduado para aplicações hidráulicas.

ESPECIFICAÇÕES E HOMOLOGAÇÕES

Especificações internacionais

API CF / SF

Homologações construtores

✓ -

Satisfaz as exigências

✓ -

APLICAÇÕES

TOTAL RUBIA S 10W é um óleo mineral recomendado para a lubrificação dos circuitos e transmissões hidráulicas.

Particularmente adaptado às maquinarias de obras públicas, construção, minas e veículos agrícolas.

PRESTAÇÕES E BENEFÍCIOS PARA OS CLIENTES

TOTAL RUBIA S 10W oferece uma excelente proteção contra o desgaste.

As suas propriedades antiferrugem e anticorrosão protegem os órgãos internos e asseguram a longevidade do material.

TOTAL RUBIA S 10W possui uma boa resistência à oxidação, impedindo que o óleo se torne muito viscoso e a formação de depósitos e vernizes nas peças que funcionam a altas temperaturas.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS*

Propriedades	Unidades	Métodos	Valor
Densidade a 15°C	kg/m ³	ASTM D1298	881
Viscosidade cinemática a 40°C	mm ² /s	ASTM D445	5,8
Viscosidade cinemática a 100°C	mm ² /s	ASTM D445	5,8
Índice de viscosidade	-	ASTM D2270	100
Ponto de inflamação	°C	ASTM D92	>200
Ponto de fluxo	°C	ASTM D97	-33
Cinzas sulfatadas	% m/m	ASTM D874	
T.B.N	mg KOH/g	ASTM D2896	11,2

* 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 S 10W

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.

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 S 10W

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.