



# Eni i-Sint tech S FR 5W-30

## APLICAÇÕES

**Eni i-Sint tech S FR 5W-30** é um moderno óleo para motor “*top synthetic*”, formulado com um pacote de aditivos de última geração.

Foi desenvolvido e testado de acordo com as exigências de lubrificação para os motores do grupo *Stellantis*, alcançando o mesmo nível de desempenho dos principais produtos homologados disponíveis no mercado.

Adequado para motores a gasolina ou gasóleo, em automóveis ou veículos comerciais ligeiros, sujeitos a grandes tensões mecânicas e térmicas.

Projetado especificamente para motores *Stellantis* que requerem uma excelente proteção contra o desgaste.

## VANTAGENS PARA O CLIENTE

- Proteção contra o LSPI (pré-ignição a baixa velocidade)
- Grande poder antidesgaste, anticorrosão e antiespuma
- Película lubrificante eficaz perante temperaturas de funcionamento elevadas
- Elevada resistência ao corte
- Compatível com os sistemas de pós-tratamento de gases de escape
- Elevada resistência à oxidação
- Ótimo efeito detergente e dispersante

## ESPECIFICAÇÕES

**Eni i-Sint tech S FR 5W-30** cumpre os requisitos das seguintes especificações:

ACEA **C3**  
API **SN Plus**  
Stellantis **FPW 9.55535-03**  
PSA B71 **2290 / 2297**



## Eni i-Sint tech S FR 5W-30

F I C H A T É C N I C A

### CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidades de medida	Valores típicos
Densidade a 15°C	ASTM-D 4052	kg/ l	0,851
Viscosidade a 100°C	ASTM-D 445	cSt	12,0
Viscosidade a 40°C	ASTM-D 445	cSt	71,9
Índice de viscosidade	ASTM-D 2270		164
Viscosidade a -30°C	ASTM-D 5293	cP	5.790
Ponto fluidez crítica	ASTM-D 5950	°C	-45
Ponto inflamação COC	ASTM-D 92	°C	236
B.N.	ASTM-D 2896	mg KOH/ g	9,2