

# LINHA CAUQUÉN

## Descrição do Produto

Óleos minerais altamente refinados utilizados como fluidos de transferência térmica em sistemas fechados de calefação, os quais mantem suas propriedades a média ou alta temperatura durante um longo período.

## Atributos

**Cauquén 1** óleo de viscosidade media e excelente capacidade de troca calórica. Este óleo pode ser utilizado em sistemas fechado ate 290°C.

**Cauquén 9** oleo de baixa viscosidade e muito boa estabilidade térmica, o qual é destinado quando é requerido uma maior eficiência térmica. Em sistemas fechados pode ser usado ate 240°.

**Nota:** Em caso de utilizar em sistemas abertos, a temperatura máxima deverá encontrar-se 30 graus centigrados abaixo dos respectivos pontos de inflamação.

## Análises Típicas

Ensaio	Unidade	Método	Cauquén	
			1	9
Viscosidade a 40 °C	cSt	D-445	33	10
Índice de Viscosidade	—	D-2270	95	88
Ponto de Fulgor	°C	D-92	215	160
Corrosão s/ cobre (3h a 100°C)	—	D-130	1 <sup>a</sup>	1a

Os dados provenientes das análises típicas formam uma especificação, os mesmos são representativos de valores de produção.

## EMBALAGEM

Consultar representante comercial e/ou ACI's.

Dezembro 2018

YPF S.A se reserva a todos os direitos de realizar modificações nos dados precedentes sem aviso prévio.

Consulta técnica 0800 70 30 990

## PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, comunique-se com 0800 70 30 990. Caso seja necessário, você poderá encontrar mais informações na ficha de segurança (FISPQ) do produto. Disponível em [www.ypf.com.br](http://www.ypf.com.br)