

Ezolem 6/15

Descrição:

NOME COMERCIAL

Ezolem™ 6/15

SINÔNIMOS

Rafinado PGH, solvente alifático

ASPECTO

Líquido transparente levemente amarelado

PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS

- Solvente hidrocarbônico alifático, composto por uma mistura de hidrocarbonetos parafínicos e naftênicos;
- Baixa concentração de compostos olefínicos e sulfurados.

Aplicações:

Adesivos, Borracha, Tíneres, Limpeza Industrial

Especificação:

Característica	Método	Unidades	Valores
Aromático C9	ASTM 6563	% massa	Anotar
Benzeno	ASTM D6563	% volume	0,1 max.
Cor (Pt/Co)	ASTM D5386	-	30 max.
Densidade Relativa (20/4°C)	ASTM D4052	-	Anotar
Destilação - Ponto Inicial de Ebulição (PIE)	ASTM D86	°C	50 min.
Destilação - Ponto Final de Ebulição (PFE)	ASTM D86	°C	200 max.
Enxofre Total	ASTM D5453 / ASTM D6667	% massa	0,1

Observações Finais:

1. As propriedades e os valores que constam no certificado de qualidade devem ser considerados como garantia do produto. Para valores típicos, quando fornecidos, as informações são dadas de boa fé e obtidos em nossos laboratórios, não devendo ser consideradas como absolutas ou como garantia.
2. Em caso de dúvida na utilização ou para discutir outras aplicações, entre em contato com a área de Serviços Técnicos.
3. Para informações de segurança, manuseio, proteção individual, primeiros socorros e disposição de resíduos, consultar a FISPQ - Folha de Informações de Segurança de Produtos Químicos.
4. Os valores constantes nesse documento poderão sofrer alterações sem comunicação prévia da Braskem.
5. Prazo de Validade: Dois anos a partir da data de emissão do certificado de qualidade, desde que respeitadas as condições de armazenagem indicadas na FISPQ (Folha de Informações de Segurança de Produtos Químicos).