

Ciclohexano

Descrição:
NOME COMERCIAL

Ciclohexano

SINÔNIMOS

Hexahidrobenzeno, hexanaftaleno, hexametileno

ASPECTO

Líquido incolor

PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS

- Solvente hidrocarbônico alifático cíclico;
- Solvente de elevada pureza química.

Aplicações:

Adesivos, Desidratação de Álcool, Polimerização, Tintas

Especificação:

Característica	Método	Unidades	Valores
Benzeno	ASTM D7266	ppm	999 max.
Cor (Pt/Co)	ASTM D5386		5 max.
Densidade Relativa (20/4°C)	ASTM D4052	-	0,7750 - 0,7850
Pureza	ASTM D7266	%	99,5 min.
Faixa de destilação (1ªgota - 95% volume)	ASTM D850	°C	78,5 - 82,5

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).