

DESCRIÇÃO | DESCRIPTION

O Tolueno é um solvente aromático de alta pureza, com aparência de líquido incolor e odor característico. Serve como matéria-prima para obtenção de derivados do benzeno, entre outras substâncias. Também é adicionado aos combustíveis (como antidetonante) e utilizado como solvente para pinturas, revestimentos, borrachas e resinas. Uma das características principais deste produto é a sua rápida evaporação, combinando com um alto poder de solvência.

Toluene is an aromatic solvent of high purity, with a colorless liquid appearance and characteristic odor. It serves as a raw material for obtaining benzene derivatives, among other substances. It is also added to fuels (as antiknock) and used as a solvent for paints, coatings, rubbers and resins. One of the main characteristics of this product is its rapid evaporation, combining with a high solvency power.

PROPRIEDADES TÍPICAS | TYPICAL PROPERTIES

PROPRIEDADES PROPERTIES	Unidade Unit	Norma Method	Valor Típico Typical Value
Pureza Toluene Purity	% p/p	ASTM D5135	98,5
Cor – Escala Pt/Co Colour – Pt/Co Scale	Pt/Co	ASTM D1209	10
Benzeno Benzene	ppm peso	ASTM D5135	100
Água Moisture	ppm peso	ASTM D1533	50
Aparência Aspect	Visual	---	Límpido Limpid, colorless liquid

* Os valores típicos oferecem uma orientação ao usuário e não devem ser considerados como limites de especificação do produto.

* Typical values provide a user guidance and should not be considered as a product specification limits.

**FISPQ**
MSDS

PARA INFORMAÇÕES ADICIONAIS, CONTATE NOSSA ÁREA DE CONTROLE DE QUALIDADE.
FOR ADDITIONAL INFORMATION, CONTACT OUR QUALITY CONTROL AREA.