



**SPD**

Sociedade Portuguesa de Drogas, S.A.

# **Ficha Técnica**

**ACETONA**

**CÓDIGO: S7007000**

SOCIEDADE PORTUENSE DE DROGAS, SA

R. da Cavada, 550 - S. Cosme – Apartado 25 4424-909 GONDOMAR - Portugal

Tel: 22 4606600 - Fax: 22 4660697/8. e-mail : s.p.d@mail.telepac.pt

# ACETONA

**TIPO:** Solvente do grupo químico das cetonas.

**DESIGNAÇÃO QUÍMICA:** Acetona (2-propanona) CH<sub>3</sub>-CO-CH<sub>3</sub>

**UTILIZAÇÃO:** Solvente na indústria de Tintas e Vernizes, agente de extração, ...

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS\*:**

PARÂMETRO	UNIDADES	ESPECIFICAÇÃO	MÉTODO
Cor	-	Incolor	Visual
Aspecto	-	Límpido	Visual
Pureza	% peso	> 99.6	
Massa Específica, 20 °C	Kg/dm <sup>3</sup>	0.791±0.005	ME-06
Índice de Refracção, 20 ° C	-	1,3600±0,005	ME-19
Intervalo de Destilação	° C	55.8-56.6	ASTM D 1078

\* Dados Técnicos de fabricante

## ROTULAGEM E CLASSIFICAÇÃO (DL 82/95, DL 154-M/2002)

### Riscos de Incêndio

**Símbolos/ Frases:** **F+ / Facilmente Inflamável** . Conservar afastado de chama ou fonte de ignição- Não fumar.

### Riscos para a Saúde:

**Símbolos/Frases :** **Xi / Irritante para os olhos.** Pode provocar secura da pele ou fissuras, por exposição. Pode provocar sonolência e vertigens, por inalação dos vapores.

## TRANSPORTE

Precauções: Transportar à pressão normal e temperaturas abaixo dos 60 °C.  
N.º ONU: UN 1090  
ADR/RID: Classe 3, II  
IMDG/IATA/ICAO: Classe 3, II

As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.