

## FICHA TÉCNICA

### GOMA-GUAR

**Descrição:** Polissacarídeos hidrofílicos de alto peso molecular, pó fino de coloração branco a creme.

**Nome Científico:** *Cyamopsis tetragonolobus*

**N° ONU:** N.A

**Sinônimo Botânico:** *Cyamopsis psoralioides*

**N° de Risco:** N.A

**Peso Molecular:** Não determinado

**Grupo de Embalagens:** III

**CAS:** 9000-30-0

**Nome apropriado para embarque:**  
N.A

#### **Propriedades e Especificações:**

##### **Características**

Aparência	Pó branco a creme
Viscosidade	Mín. 5000 cps
Umidade	< 12,0%
Cinzas	< 1,0%
pH 5% solução aquosa, 25°C	5,5 – 6,5
Proteína	< 5,0%
Contagem Total	< 6000 gm
Bolor e levedura	< 2000 gm
Sakmonela	Ausente
Coliformes	Ausente
E. coli	Ausente
Staph. Aureus	Ausente
Granulometria retido na malha 200 mesh	>90%
Goma	>80

**Armazenamento:** Armazenar em sua embalagem original, devidamente identificado, em ambiente seco, ventilado, coberto e protegido do sol e substâncias incompatíveis.

**Precauções e Segurança:** Consultar a FISPQ (Ficha de Informação de Segurança do Produto Químico). Disponíveis no site: [www.pooltecnica.com.br](http://www.pooltecnica.com.br)

**Embalagem:** Sacos de 25 Kg.

**Prazo de Validade:** 24 meses.