

## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

### 01 - Identificação do Produto

**Nome Químico:**

**Nome Comercial:** IMACARBO 21 EW

**Sinônimo:** Copolímero acrílico

**Fórmula Molecular:**

**Peso Molecular:**

**Validade:** 2 anos se estocado de maneira adequada e emba

**Código** 1255

**Data Revisão:** 21/03/2022 **Número Revisão:** 0

### 02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
0,5 % Carbomero neutralizado (CPs)	45000	65000
1.0 % Carbomero + 1 % Sal (NaCl), neutralizado (CPs)	4000	-
3.0 % Carbomero disperso, sem neutralizar (CPs)	3500	-
Clareza, % Transmissão (%)	90	100
Acetato de Etila residual (%)	-	0.45
Ciclohexano residual (%)	-	0,45
Total solvente residual (%)	-	0.45
Tempo de umectação (minutos)	-	10
Perda na secagem (%)	-	2
Sólidos (%)	98	-

### 03 - Informações Complementares

**Polímeros com rápida molhabilidade, sem a necessidade de dispersor**

- Estabiliza formulações que contêm surfactantes
- Estabiliza formulações que contêm eletrólitos
- Estabiliza e mantém em suspensão ingredientes insolúveis
- Cria viscosidades de média até alta
- Permite obter formulações de géis super transparentes
- Toque seco e suave
- Eficiente, fácil de usar, excelente custo benefício.

Responsável pela Transcrição: DÉBORA CORREIA COSTA CRQ nº 073001973 Região: CRQ-BA