

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: DEBORA CORREIA COSTA CRQ nº 073002001 Região: CRQ-BA