



# BOLETIM TÉCNICO

Data:  
16/09/2022

Revisão:  
04

|                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| <b>PRODUTO:</b>    | WANOL F3145P - COPOLÍMERO |
| <b>CAS NUMBER:</b> | Mistura                   |

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

| ENSAIO                      | ESPECIFICAÇÃO  |        |
|-----------------------------|----------------|--------|
|                             | MÍNIMO         | MÁXIMO |
| Aparência                   | Líquido Branco |        |
| Teor de Água (%)            |                | ≤0.10  |
| pH                          | 6              | 9      |
| Teor de Hidroxila (mgKOH/g) | 28.5           | 31.5   |
| Viscosidade (mpa.s/25°C)    |                | 5.000  |
| Acidez mgKOH/g              |                | ≤0.05  |
| Teor de Polimeros, %        | 44             | 46     |

## APLICAÇÕES:

- Fabricação de espumas de poliuretano flexíveis

## TIPO DE EMBALAGEM:

- Tambor com 200 kg

## CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM:

- Armazenar em área coberta com ambiente seco, arejado e protegido da luz, longe de possíveis focos de chama e umidade.

*Os valores de propriedades acima são dados de referencia não se constituindo parâmetros de garantia da sua utilização. Devido a grande quantidade de fatores que podem influenciar o processamento e a utilização deste produto, estas informações não isentam o utilizador do produto da realização de seus próprios testes e controles.*

Kalium Chemical Com. Imp. e Exp. Ltda  
Matriz: Av. das Nações Unidas, 10.989 -12º Andar - Vila Olímpia - CEP: 04578-900 - São Paulo - Brasil  
Fone: 11 2162.1488 - Fax: 11 2162.1483  
Filial I: Av. Cel. Marcos Konder, 950 - Sala 19 - Ed. Valentim Center - Centro - Itajaí / SC -  
Cep: 88301-300 - Fone: 47 3405-0208  
[www.kaliumchemical.com.br](http://www.kaliumchemical.com.br)