

# Armazenagem, Ressecagem e Estufagem dos Fluxos Aglomerados OK<sup>®</sup>

## 1.0 ARMAZENAGEM

Em tambores/sacos fechados

- Umidade relativa máxima: 70%
- Temperatura ambiente mínima: +18°C

## 2.0 RESSECAGEM

Volume compatível com o consumo diário/semanal previsto

- Faixa de temperatura efetiva uniforme do fluxo: 250-300°C
- Duração de Tratamento: 2-3 horas na temperatura efetiva/patamar

## 3.0 ESTUFAGEM

Em distribuição central / setorial (estufas)

- Faixa de temperatura: 100-150°C
- Em locais de aplicação (distribuição de fluxo efetuada no início de cada período de trabalho)
- Recomenda-se que, após o uso, o fluxo retorne à estufa.

## 4.0 VALIDADE

A ESAB garante a qualidade de seus fluxos aglomerados por um período de dois anos de armazenagem após sua data de fabricação, desde que sejam seguidas as condições mencionadas acima. Este prazo pode ser prorrogado a critério da ESAB através de testes internos no lote específico do produto.