



# Boletim Técnico

## DIVISÃO RESINAS



### Resina Alquídica C-55 X – 200.512

#### ● DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Resina alquídica, curta em óleo secativo, com PET, diluída em xilol.

#### ● APLICAÇÕES

Produto desenvolvido para a formulação de vernizes, primers, esmaltes sintéticos (brancos e coloridos) e poliuretanos, além de veículo para moagem. Permite também formulações de produtos com secagem na estufa.

#### ● CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Produto com alto brilho, tem boa retenção de cor, flexibilidade e uma rápida secagem. Possui ótima solubilidade em solventes aromáticos, acetatos e parcial em alifáticos. É compatível com resinas alquídicas, nitrocelulósicas e uréia-formol.

#### ● ESPECIFICAÇÕES

– Teor de sólidos (%):	55 ± 3
– Viscosidade Gardner:	Z <sub>3</sub> – Z <sub>6</sub>
– Índice de acidez (mgKOH/g – máx.):	22
– Cura à 250°C ("):	15 – 30
– Peso específico (g/cm <sup>3</sup> ):	0,927 – 1,127

#### ● EMBALAGEM

O produto encontra-se disponível em tambores de 185 Kg

#### ● ARMAZENAMENTO

Estocar o material em sua embalagem original, devidamente fechada, em áreas cobertas, secas, bem ventiladas e identificadas. Manter o produto longe de fontes de calor e ignição, afastado de alimentos e agentes oxidantes. Manter as embalagens sempre fechadas e identificadas. Em caso de armazenamento em condições contrárias às acima descritas, as características do produto poderão sofrer alterações.

#### ● VALIDADE

A validade da **Resina Alquídica C-55 X – 200.512**, será de 12 (doze) meses, após a data de fabricação, desde que sejam mantidas as condições de armazenamento descritas acima.

#### ● PERICULOSIDADE

Inflamabilidade: Inflamável;  
Toxidez (vapores): Tóxico;  
Contato com pele: Irritante.



# Boletim Técnico

## DIVISÃO RESINAS



### Resina Alquídica C-55 X – 200.512

**Em caso de dúvidas, consulte nosso Departamento Técnico: (0XX19) 3526-1109**

*Ressalva:*

*Os dados aqui publicados podem sofrer variações em aplicações práticas, pois foram obtidos sob condições ideais de uso, em laboratório. Fatores ambientais, como umidade relativa do ar, temperatura, condições climáticas do local, além de outros casos excepcionais alheios ao controle do fabricante, podem comprometer a performance do produto. Não assumimos qualquer responsabilidade sobre danos resultantes da manipulação incorreta dos dados acima. Assim, nenhuma garantia expressa ou subentendida é dada, ou sugerida, quanto a essas informações. Nossos produtos passam por testes de controle de qualidade. Portanto, suas características são asseguradas, desde que utilizados de acordo com as recomendações e se corretamente armazenados. Procuramos sempre manter atualizadas as documentações técnicas dos nossos produtos, visando o benefício do consumidor. Porém, este Boletim Técnico cancela e substitui os anteriormente divulgados, podendo ser alterado sem prévio aviso. Ressaltamos que quaisquer dúvidas de nossos consumidores podem ser esclarecidas pelo SAC – Perfortex: (0XX19) 3526-1100.*