



AROBRÁS™ 7091

DESCRIÇÃO

AROBRÁS™ 7091 é uma resina alquídica pura secativa, média em óleo de soja de alto sólido.

Apresenta boa compatibilidade com demais resinas como fenoladas, curtas, médias e acriladas e compatibilidade regular com óleos secativos e minerais.

Secagem ao ar ou em estufa.

Bom poder de alastramento.

Boa secatividade e ótimo brilho.

Ótima resistência às intempéries.

DADOS ANALÍTICOS

Teor de Não Voláteis, %	78 – 82
Viscosidade Gardner (25°C)	Z1 – Z3
Cor Gardner	Máx. 15
Índice de acidez, mgKOH/g (Base sólidos)	Máx. 16

INSTRUÇÕES DE USO

- Boa solubilidade em solventes aromáticos e regular em alifáticos.
- Recomenda-se o uso da AROBRÁS™ 7091 em tintas e vernizes poliuretânicos, primers, lacas nitrocelulose, massas rápidas, esmaltes industriais, veículo para moagem, esmaltes para implementos agrícolas, e esmaltes sintéticos automotivos, esmalte decorativos e tintas emulsionadas
- Permite formulações de secagem ao ar e em estufa, como acabamentos litográficos.

ESTOCAGEM

- 12 meses (a temperatura ambiente, em local coberto, seco e ventilado).

MANUSEIO

ASK Produtos Químicos do Brasil Ltda. | Via Anhanguera, km 103 | Nova Aparecida, Campinas - SP Brasil 13068-616 | Tel. +55 19 3781-1300
info.brazil@ask-chemicals.com | www.ask-chemicals.com

As seguintes marcas são registradas pela ASK Chemicals GmbH, ASK Chemicals Metallurgy GmbH ou ASK Chemicals LP em um ou mais países: ALPHASET, ASKOBOND, ASKRONING, ASKURAN, BERANOL, BETASET, CERAMCOTE, CHEM-REZ, DENODUL, DISPERSIT, EXACTCAST, EXACTCALC, EXACTFLO, ECOCURE, ECOPART, GERMALLOY, INFORM, INOBAKE, INOSOLVE, INOTEC, ISOCURE, ISO-FAST, ISOMAX, ISOSEAL, ISOVENTS, LINO-CURE, MAGNASET, MIRATEC, NOVACURE, NOVANOL, NOVASET, OPTIGRAN, OPTINOC, PEP SET, REMMOS, SMW-INSERT, SOLITEC, STA-HOT, UDICELL, VEINO, VEINO ULTRA, VELVACOAT, ZIP SLIP, ZIP CLEAN.



AROBRÁS™ 7091

AROBRÁS™ 7091 é inflamável. Se ingerida **não induzir ao vômito**, encaminhar a um médico. No caso de contato com alguma parte do corpo, lavar com água abundante. Se atingir os olhos, lavar com água abundante e, em seguida, encaminhar a um médico.

Para mais informações consulte o item n° 7 "Manuseio e Armazenamento" na Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ).

Rotulagem: Consulte a Ficha de Informações de Segurança.