



# BOLETIM TÉCNICO

## NORQUITACK 608 SLD

Data: 13 / 05 / 2013

Revisão: 002

Folha: 1 / 1

**NORQUITACK®**  
Polímeros de Acetato de Vinila

POLÍMERO DE ACETATO DE POLIVINILA EM MEIO ALCOÓLICO.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

APARÊNCIA.....LÍQUIDO TRANSPARENTE  
ODOR.....LEVE E CARACTERÍSTICO  
VISCOSIDADE BROOK RVT (F-3, 20 RPM, 25°C) CPS.....2.200 - 2.400 (\*)  
ASPECTO DA PELÍCULA.....TRANSPARENTE E FLEXÍVEL

(\*) Análises controladas pelo Laboratório.

### APLICAÇÃO

É INDICADO PARA COLAGEM DE METAL, MADEIRA, CORTIÇA, ISOPOR E PAPELÃO. UMA VEZ ADITIVADO, OFERECE EXCELENTE PERFORMANCE NA COLAGEM DE COURO. NA FABRICAÇÃO DE VERNIZ APRESENTA EXCELENTE DESEMPENHO. QUANDO DA UTILIZAÇÃO DO ADESIVO EM DIAS FRIOS, DEVE-SE MANTER O PRODUTO AQUECIDO A UMA TEMPERATURA PRÓXIMA À 25°C. **CUIDADO, PRODUTO INFLAMÁVEL.** O PRODUTO JÁ ESTÁ PRONTO PARA O USO NÃO SENDO NECESSÁRIA A ADIÇÃO DE DILUENTES.

### EMBALAGEM

O PRODUTO É FORNECIDO EM BARRICA COM 45 Kg.

### ARMAZENAGEM

RECOMENDA-SE ARMAZENAR EM AMBIENTE SECO, PROTEGIDO DE INTEMPÉRIES E A UMA TEMPERATURA PRÓXIMA A 25°C, MANTENDO-SE ASSIM UMA VIDA ÚTIL DE 06 MESES.

TODOS OS PRODUTOS DE NOSSA EMPRESA SÃO OBJETO DE CUIDADOSOS EXAMES E TODAS AS INFORMAÇÕES DESTES BOLETIM SÃO FORNECIDAS AOS NOSSOS CLIENTES DE BOA FÉ, PORÉM, COMO O SEU EMPREGO ESTÁ FORA DE NOSSO CONTROLE, RECOMENDAMOS A REALIZAÇÃO DE ENSAIOS PRÉVIOS PARA TESTES DE NOSSOS PRODUTOS NAS CONDIÇÕES DE PROCESSO E APLICAÇÕES REQUERIDAS. NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS POR DANOS DIRETOS OU INDIRETOS RESULTANTES DE ARMAZENAMENTO INADEQUADO E/OU APLICAÇÃO INDEVIDA.

PARA MAIORES INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO, COLOCAMOS NOSSO DEPARTAMENTO TÉCNICO À DISPOSIÇÃO ATRAVÉS DOS SEGUINTE TELEFONES (019) 3885-6619 / 3885-6618 OU E-MAIL [NORQUIMA@NORQUIMA.COM.BR](mailto:NORQUIMA@NORQUIMA.COM.BR)