

# AQ - 600

ÁGUA QUÍMICA

## DESCRIÇÃO

- RESINA MELAMINA FORMOL N-BUTILADA
- SOLVENTE - BUTANOL

## APLICAÇÕES

- ESMALTES E PRIMERS CURA EM ESTUFA
- RETICULANTE PARA TINTAS INDUSTRIAIS
- ESMALTE METALGRÁFICO

## CARACTERÍSTICAS

- ALTO BRILHO
- ALTA RESISTÊNCIA QUÍMICA E UMIDADE
- EXCELENTE DUREZA

## EMBALAGEM

- TAMBOR - 200Kg REVESTIDOS

## ARMAZENAGEM

- MANTER NA EMBALAGEM ORIGINAL, FECHADA, EM LOCAL COBERTO, SECO E ISENTO DE CONTAMINAÇÕES.
- ARMAZENAR ENTRE 5 E 25°C.

## ESTABILIDADE

- NOVE MESES APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO

## ESPECIFICAÇÕES

NÃO VOLÁTEIS	58-62%
VISC. GARDNER	W - Z
COR GARDNER	1 MÁX
TOLERÂNCIA EM AGUARRÁS	200% MÍN.

## MISCIBILIDADE

- SOLÚVEL EM AROMÁTICOS, ÁLCOOIS E ACETATOS
- COMPATÍVEL COM RESINAS ALQUÍDICAS CURTAS, POLIÉSTERES MODIFICADOS E PARCIAL COMPATIBILIDADE COM POLIESTER OIL FREE.
- COMPATÍVEL COM NITRO

## MANUSEIO

- SOLICITAR FICHA DE SEGURANÇA

Boletim Técnico **AQ - 600**

**\*ESTE BOLETIM SUBSTITUI O ANTERIOR A PARTIR DE 01/09/05**

ESTE BOLETIM PODE NÃO DESCREVER TODAS AS CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS PARA USO DESEJADO PELO CLIENTE. DEVENDO NOSSOS PRODUTOS SEREM TESTADOS PREVIAMENTE AO SEU USO. ASSUMINDO O COMPRADOR, TODO O RISCO PELO USO E ARMAZENAMENTO INADEQUADO.