

**BOLETIM DO PRODUTO**  
**VERNIZ ANTIOXIDANTE AF-104**

1. **DESCRIÇÃO DO PRODUTO:** Verniz líquido, odor característico, insolúvel em água, solúvel em álcool e em solventes aromáticos e alifáticos. Disponível em frascos de 1 lt, bombonas de 5 e 20 lts nas cores azul, amarelo, vermelha, verde, preto e incolor.
2. **COMPOSIÇÃO:** Verniz a base de resinas vegetais e compostos antioxidantes.
3. **PROPRIEDADES FÍSICAS**

Densidade, 25°C (g/ml)	0,850 +/- 0,020
Viscosidade Ford 4, 25°C (segundos)	15 +/- 2
Teor de sólidos totais, % (peso/peso)	15 +/- 2
Teor de Cloretos, % (peso/peso)	0,033
pH	Não Aplicável
4. **APLICAÇÃO:** Verniz indicado para proteção de materiais e peças metálicas com alto poder antioxidante ao ar.  
Solvente indicado para a remoção do Verniz: Álcool Etílico.
5. **MANUSEIO E ESTOCAGEM:** A embalagem deve ser mantida fechada e armazenada em local coberto. Evitar estocagem ao sol e extremos de temperatura.
6. **RISCOS À SAÚDE:** Esta tinta quando usada adequadamente, não apresenta riscos à saúde; porém, recomendamos evitar contato prolongado com a pele, olhos e inalação direta do produto. Recomendamos manuseá-la em ambiente arejado e/ou ventilado.
7. **PRIMEIROS SOCORROS**

**Pele:** Lavar com água e sabão.  
**Olhos:** Irrigar com água em abundância. Caso persista a irritação, procurar um médico.  
Roupas e calçados contaminados devem ser limpos e secos em caso de uma reutilização posterior.
8. **EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA:** Recomenda-se o uso de luvas quando do manuseio da embalagem. Em caso de exposição prolongada aos seus vapores recomenda-se o uso de máscaras para vapores orgânicos.
9. **DADOS PARA FINS DE COMBUSTÃO E INCÊNDIO**

Classe de Risco - ONU	- 3
Número de Risco - ONU	- 30
Ponto de Fulgor, °C (Copo Aberto)	- 23

**Extintores**  
CO<sub>2</sub> - Espuma - Pó Químico Seco.  
**Obs.:** Manter afastado de calor e ignição. *Produto inflamável.*
10. **DADOS ECOLÓGICOS**

**Biodegradabilidade:** De acordo com as aplicações previstas e indicadas, o Verniz Antioxidante AF-104 não entra em contato com águas residuais e/ou efluentes.
11. **EMBALAGEM:** Fornecido em caixa com 12 unidades de frascos plásticos de 1 litro e/ou bombonas de 5 litros.

**Nota final:** Este Boletim do Produto está de acordo com a Norma NBR ISO 9001 - item 7.5.1 Produção e fornecimento de serviço, sub-item 7.5.2 Controle de produção e fornecimento de serviço letra "a" e "f".

**Obs.:** Cancela e substitui Boletins anteriores à data da revisão.

As informações e conclusões contidas nesta ficha de segurança são originárias de várias fontes que julgamos confiáveis. Os métodos ou condições de manuseio, estocagem, uso ou descarte do produto, devem ser definidos pelo usuário através das informações sugeridas nesta ficha e de outras reunidas por ele. Sendo assim, não assumimos responsabilidades de perda, dano ou despesas relacionadas ao mau uso, estocagem ou descarte do produto em questão.

**Elaboração:** LCQ em 09/04/1994

**Revisão:** 08 em 16/10/2014