

BOLETIM DO PRODUTO
TINTA PARA CARIMBO TC-107K

1. **DESCRIÇÃO DO PRODUTO:** Tinta líquida, odor característico de solvente orgânico, insolúvel em água, solúvel em solventes aromáticos e alifáticos. Disponível em frascos de 1 lt e bombona de 5 lts. com total de 18 cores.
2. **COMPOSIÇÃO:** Tinta a base de resina sintética e derivada de nitrocelulose, poliamida e éster fúmarico de breu com dissolução em solvente orgânico, álcool e glicóis.
3. **PROPRIEDADES FÍSICAS**

Densidade, 25°C (g/ml)	0,980 +/- 0,020
Viscosidade Ford 4, 25°C (segundos)	20 +/- 5
Teor de sólidos totais, % (peso/peso)	40 +/- 4
pH	Não Aplicável
4. **APLICAÇÃO:** Para uso com carimbeiras em geral, com aplicação em superfícies diversas tais como: plásticos, metais, madeira, vidro, papelão, fibra, asbesto, etc. Devido a sua secagem mais lenta que a Tinta **TC-107**, é indicada para uso em máquinas semi-automáticas e/ou automáticas.
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 da ONU	- 3
Ponto de Fulgor, °C (Copo Aberto)	- 48

Extintores
CO₂ - 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 produto não entra em contato com águas residuais e/ou efluentes.
11. **EMBALAGEM:** Fornecido em caixas com 12 unidades de frascos de 1 litro.

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 Data: 09/01/1994

Revisão: 03 em 16/10/2014