

**FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ)**
**SECÃO I – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

Nome Comercial: Tinta para Carimbos sem óleo  
 Principal aplicação: Abastecer almofadas para carimbos de borracha  
 Nome da Empresa: TINN-KOL TINTAS E ADESIVOS LTDA  
 Endereço: Rua da Terra, 220 – Serraria – Diadema – SP – 09981-540  
 Atendimento à clientes: (11) 4056-4099 / 4056-4567 / 97658-0183 / 99312-8893  
 E-mail: [tinnkol@tinnkol.com.br](mailto:tinnkol@tinnkol.com.br)  
 Data de atualização: 01/2021

**SECÃO II – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES**

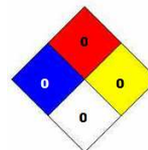
Nome Químico e Sinônimos: Tinta a base de água  
 Natureza Química: Complexo  
 CAS: N.D.

Os componentes abaixo listados estão associados a algum risco à saúde, cujos efeitos dependerão do tempo enível de exposição. ANTES DO MANUSEIO, LEIA E ESTUDE ESTA FISPQ.

Nome Químico	Nº CAS	%	Limite de Tolerância	Fonte
-	-	-	-	-

**SECÃO III – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS**

**ONU:** Não classificado como produto perigoso


**SAÚDE**

4- Letal  
 3- Muito Perigoso  
 2- Perigoso  
 1- Risco Leve  
 0- Material Normal

**INFLAMABILIDADE**

4- Abaixo de 23°  
 3- Abaixo de 38°  
 2- Abaixo de 93°  
 1- Acima de 38°  
 0- Não Queima

**REATIVIDADE**

4- Pode Explodir  
 3- Explosão com choque ou calor  
 2- Alta Reação Química  
 1- Instável se aquecido  
 0- Estável

**CORROSIVIDADE**

OX – Oxidante  
 Acid – Acido  
 Alk – Alkali (base)  
 Cor – Corrosivo  
 W – Não misturar Água

**SECÃO IV – MEDIDAS DE PRIMEIRO SOCORROS**

**Pele:** Lavar com água em abundância. Pode provocar irritação alérgica em pessoas sensíveis.  
**Olhos:** Lavar com água em abundância. Se houver irritação, procurar orientação médica.  
**Inalação:** Em grande quantidade os vapores podem causar irritação nas vias respiratórias.  
**Ingestão:** Produto não digerível. Em caso de incidência, ingerir grande quantidade de água. Se houver irritação, procurar orientação médica.

**FISPQ - TINTA PARA CARIMBOS**

**FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ)**

**COMPARATIZ-TP-QP-F**

**SEÇÃO V – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO**

- Produto não inflamável.
- Todos os tipos de extintores são utilizáveis e devem ser selecionados em função de outros materiais presentes na combustão.
- Não há um procedimento especial de combate à incêndio.

**SEÇÃO VI – MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO**

Vazamento: Isolar a área. Se possível, estancar o vazamento. Recolher o produto em um recipiente identificado para posterior descarte.

Derrame: Confinar o fluxo do derramamento. Coletar em recipientes devidamente identificados para posterior remoção e disposição.

**SEÇÃO VII – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

- Precauções no manuseio:
  - Instruir quem trabalha com produto do uso de segurança e situações de emergência.
  - Recomenda-se a utilização de EPIS;
  - Métodos gerais de controle utilizados em Higiene Industrial e normas de segurança são sugeridos;
  - Remover da exposição algum trabalhador que exiba sinais de sensibilidade na pele.
- Precauções no armazenamento:
  - Local Ambiente ventilado, seco e limpo.
  - Embalagem Produto não classificado como perigoso, não requerendo condições especiais.

**SEÇÃO VIII – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL**

EPI (Equipamento de Proteção Individual)	Recomenda-se: - Óculos de segurança - Luvas protetoras
EPC (Equipamento de Proteção Coletiva)	N/D
EE (Equipamentos Emergenciais)	Recomenda-se: - Pia com acesso água.

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ)

**SEÇÃO IX – PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

• Aspecto:

Estado físico: Líquido  
Forma: Líquido  
Cor: Azul – Preto – Vermelho – Roxa - Verde  
Odor: Característico

• Físico-químicas:

Ponto de Fusão: N.A.  
Densidade Aparente: N.D.  
Ponto de Ebulição: N.D.  
Solubilidade em água: Solúvel  
Temp. de Decomposição: N.D.  
Solubilidade em outros  
Ponto de Fulgor: N.A.  
Solventes: N.D.  
Temp. de Ignição: N.D.  
Densidade de Vapor: N.A.  
Energia mínima de Ignição: N.D.  
Pressão de Vapor: N.A.  
Taxa de Evaporação: N.D.

**SEÇÃO X – ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

Estabilidade: Estável.  
Riscos de polimerização: Não ocorre polimerização e/ou decomposição em produtos perigosos.  
Materiais incompatíveis: Não conhecidos.  
Produtos de Decomposição: Não perigosos.

**SEÇÃO XI – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS**

• Rotas de exposição: Inalação e ingestão

SOB-RA-COR-DE-VERMELHO-ROXO-PAZ-QUÍMICA

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ)

• Efeitos locais:

Pele: Produto considerado não irritante. Pode provocar reações alérgicas em pessoas sensíveis.  
Olhos: Pode vir a incomodar pessoas hipersensíveis.  
Inalação: Poderá ocorrer irritação no trato respiratório superior.  
Ingestão: Produto não digerível.

• Efeitos crônicos:

Não conhecido

• Carcinogênico:

Produto não considerado como carcinogênico (OSHA - E.U.A, NTP e IARC Monographs)

**SEÇÃO XII – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**

O produto não apresenta efeitos nocivos conhecidos em organismos e meio ambiente.

**SEÇÃO XIII – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSICÃO**

• Produtos e Componentes:

O produto contaminado poderá ser incinerado em instalações apropriadas e autorizadas. A disposição final do produto e seus componentes deverá ser acompanhada por um especialista e estar de acordo com a legislação ambiental local.

• Embalagem:

A embalagem poderá ser reciclada.

**SEÇÃO XIV – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE**

• Rodoviário:

MT – Portaria 204/97. Não classificado como perigoso.

Número ONU:	N.A.
Nome adequado para embarque:	N.A.
Número de risco:	N.A.
Classificação de risco:	N.A.
Grupo de risco:	N.A.
Precauções especiais no transporte:	N.A.

• Aéreo:

Classe IATA:	Não classificado como perigoso.
Número ONU:	N.A.
Nome para embarque:	N.A.
Grupo de embalagem:	N.A.
Limites:	N.A.
Precauções especiais no transporte:	N.A.

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ)

**REFERÊNCIAS**

Associação Brasileira de Normas Técnicas - NBR 14725.

**Abreviaturas:**

N.A.: Não aplicável

N.D.: Não disponível

CAS: Chemical Abstracts Service

RID: R'eglement intern. Conc. Transp. Merch.

IATA: Internacional Maritime Organization

MDG: Internacional Maritime Dangerous Goods



WOB-RACARRAZ-HQD-F