



# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Doc.: fispqtintas  
Revisado em: 06/11/2024

## SILKSCOLOR TINTAS PARA TECIDOS LTDA

Av. Roseli Ferreira, 155

Mauá/SP – 09341-048

Tel.: 55 11 4252-2511

Tel.: 55 11 4576-3351

e-mail: [silkscolor tintas@gmail.com](mailto:silkscolor tintas@gmail.com)

Nome do produto: **Branco Zero Toque / Branco ST / Branco Carrossel ST / Branco Carrossel Soft / Branco Super / Branco Premium Consulado/Branco Prime**

**Tipo de produto:** Preparado

**Natureza Química:** Dispersão aquosa de um copolímero a base de acrilato de etila e estireno.

**Pigmento Inorgânico:** Dióxido de titânio (atóxico).

**Sistema de classificação:** Diretiva 67/548/CEE

### Efeitos do produto

Produto atóxico não inflamável

- **Ingestão:** Pode causar irritação do trato digestivo
- **Olhos:** Pode causar irritação
- **Pele:** Não deve causar irritação
- **Efeitos ambientais:** Não deve causar grande impacto ambiental
- **Perigos específicos:** Não possui

**Visão geral de emergências:** Adotar normas de segurança e higiene industrial. Em caso de acidente, adotar as medidas de primeiros socorros (item 4) e medidas de controle (item 6).



# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Doc.: fispqtintas  
Revisado em: 06/11/2024

**Inalação:** Conduzir a vítima para local fresco e ventilado.

**Contato com a pele:** Lavar abundantemente com água e sabão.

**Contato com os olhos:** Lavar com água em abundancia durante 20 minutos mantendo as pálpebras abertas e procurar auxílio médico.

**Ingestão:** Não induzir o vômito. Se a vítima estiver consciente beber água. Em todo o caso procurar um médico imediatamente.

**Descrição dos principais sintomas e efeitos:** Em caso de ingestão, pode ocorrer irritação do trato digestivo.

**Proteção do prestador de primeiros-socorros:** EPI,s básicos, luvas e óculos de segurança.

**Ponto de inflamação:** Não combustível.

**Limites de explosão, inferior:** Não aplicável.

**Limites de explosão, superior:** Não aplicável.

**Meios de extinção apropriados:** Spray d'água, pó químico, espuma como agente extintor.

## Precauções pessoais

- **Remoção das fontes de ignição:** Material não é inflamável
- **Precauções ao meio ambiente:** Controlar o vazamento desde que não apresente nenhum risco à pessoa. Não direcionar o material para o sistema da rede publica. Caso seja utilizado água para limpeza da área contaminada a mesma deve receber tratamento antes de ser descartada.

## Métodos para limpeza

- **Neutralização:** Não requer



# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Doc.: fispqtintas  
Revisado em: 06 /11/2024

- **Disposição:** De acordo com a legislação local. Não verter em canalizações ou mananciais. Dispor através de empresa autorizada.

## Medidas técnicas

- **Prevenção de incêndio e explosão:** Material não inflamável.
- **Precauções para manuseio seguro:** Devem-se utilizar equipamentos de proteção individual (EPI's) adequados para o processo evitando o contato com a pele e mucosas.
- **Orientações para manuseio seguro:** Observar as práticas de segurança industrial: não comer, beber ou fumar. Evitar contato com a pele. Manter ambiente ventilado.

## Armazenamento

- **Medidas técnicas:** Em local fresco e ventilado ao abrigo do sol e em embalagens fechadas.

Caso a embalagem não seja a original utilizar somente embalagens que possam ser bem fechadas.

**Medidas de controle de engenharia:** Para manuseio de grandes quantidades, fornecer equipamentos de transporte interno adequados e procurar operar em circuito fechado.

## Parâmetros de controle específicos

- **Limites de exposição ocupacional:** Não especificado pela legislação brasileira.

## Equipamento de Proteção Individual

- **Proteção das mãos:** Luvas de borracha ou PVC.
- **Proteção dos olhos:** Óculos de proteção para manuseio de grandes quantidades.
- **Proteção para a pele e corpo:** Avental de tecido ou de PVC para manuseio de grandes quantidades



# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Doc.: fispqtintas  
Revisado em: 06/11/2024

- **Precauções especiais:** Não requer.
- **Medidas de higiene:** Observar as práticas de higiene industrial, não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Lavar as mãos com água e sabão após o trabalho. Evitar contato com a pele. Manter ambiente de trabalho limpo, a área ventilada e os recipientes fechados.

|                 |                                      |
|-----------------|--------------------------------------|
| Estado físico   | Líquido Pastoso                      |
| Cor             | Branco                               |
| Odor:           | Característico                       |
| Ponto de fulgor | Não aplicável produto não inflamável |
| Densidade       | 1,092 / 1,250 g/cm <sup>3</sup>      |
| Solubilidade    | Solúvel em água                      |

**Estabilidade química:** Nenhum perigo se o produto for aplicado corretamente. **Reações perigosas:** Quando manuseado e armazenado apropriadamente, não há conhecimento de reações perigosas.

**Materiais a evitar:** Não há materiais conhecidos que sejam incompatíveis com este produto.

**Polimerização:** Este produto não polimeriza.

**Produtos perigosos de decomposição:** Nenhum produto de decomposição perigoso se for respeitada as normas de armazenamento e manuseio.

**Dados toxicológicos:** Não há dados disponíveis para este material.

**Toxicidade aguda:** Não disponível.

**Toxicidade aguda por inalação:** Não disponível.



# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Doc.: fispqtintas  
Revisado em: 06/11/2024

**Toxicidade dérmica aguda:** Não disponível.

**Corrosão / irritação da pele:** Não disponível.

**Lesões oculares graves / irritação ocular:** Não disponível.

**Sensibilização respiratória ou da pele:** Informação não disponível.

**Efeitos específicos / principais sintomas:** Nenhum efeito toxicológico específico é conhecido.

**Substancias que podem causar (Interação, Aditivos, Potenciação, Sinergia):** Nenhum efeito toxicológico adicional é conhecido.

## Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto

Embora nenhum teste tenha sido feito diretamente com o produto, pode-se inferir da análise das matérias-primas que o material não causa impacto significativo ao meio ambiente.

Produto parcialmente biodegradável; deve ser evitado contato com águas de rio e lagos.

## Método de tratamento e disposição

- **Produto:** Deve ser depositado em aterro ou enviado a uma unidade de incineração apropriada de acordo com legislação local.
- **Restos de produtos:** Deve ser depositado em aterro ou enviado a uma unidade de incineração apropriada de acordo com legislação local.
- **Embalagem usada:** Embalagens não contaminadas podem ser reutilizadas. Embalagens cuja descontaminação não seja possível devem ser eliminadas da mesma forma que o conteúdo.

**Terrestre:** Não é considerado perigoso para transporte.

**Aéreo:** Não é considerado perigoso para transporte.

**Marítimo:** Não é considerado perigoso para transporte.



## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Doc.: fispqtintas  
Revisado em: 06/11/2024

NBR 14725-4 revisão 2012 - Ficha de informações de segurança de produtos químicos – FISPQ  
GHS – Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals - Sistema  
Harmonizado Globalmente para a Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos.

Estas informações correspondem ao nosso atual estágio de conhecimento e pretende fornecer uma descrição geral de nossos produtos e suas aplicações quanto aos requisitos de segurança. O usuário é responsável por assegurar que os produtos estejam adequados à sua aplicação específica. Todas as informações, recomendações e sugestões contidas nesta ficha são originárias de várias fontes confiáveis. Estas informações são fornecidas sem nenhuma garantia expressa ou implícita quanto à sua exatidão. Os métodos ou condições de manuseio, estocagem, uso e descarte do produto devem ser definidos pelo usuário, cabendo-lhe nessa tarefa utilizar-se não só destas informações, mas também de outras por ele reunidas. Por tais razões, a SILKSCOLOR não assume qualquer responsabilidade de perdas, danos ou despesas relacionadas ao manuseio, estocagem, utilização ou descarte do produto, reparação de prejuízos ou indenizações de qualquer espécie.