

# FICHA DE INFORMAÇÕES DE

# SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS



ESMALTE P.U

## Seção 1. Identificação

**Identificador GHS do produto** : ESMALTE PU

**Código do produto** : 28.00.969317

**Tipo do produto** : Líquido.

### Usos relevantes identificados da substância ou mistura e usos desaconselhados

#### Usos identificados

Tinta ou material relacionado a tintas.

#### Detalhes do fornecedor

#### **: PITANGUI TINTAS LTDA**

Rua das Ametistas, Qd E Lt. 33– Bairro: Jd Maria Inês

Aparecida de Goiania- Goiás CEP: 74.914-553

www.unilartintas.com.br

pitanguitintas@gmail.com

Número do Telefone: 55 (62) 3549-8147

No.do Fax: 55 (62) 3549-8145

**Telefone para emergências** : 08000 – 148110 CEATOX (Centro de Toxicologia) 24 horas  
55 (11) 2168-4500 (Contato de emergência disponível 24 horas por dia)

## Seção 2. Identificação de perigos

**Classificação da substância ou mistura** : LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS - Categoria 3  
IRRITAÇÃO À PELE - Categoria 3  
TOXICIDADE À REPRODUÇÃO (Fertilidade) - Categoria 1B  
TOXICIDADE À REPRODUÇÃO (Criança por nascer) - Categoria 1B  
TOXICIDADE PARA ÓRGÃOS-ALVO ESPECÍFICOS – EXPOSIÇÃO REPETIDA -  
Categoria 2  
PERIGOSO AO AMBIENTE AQUÁTICO – CRÔNICO - Categoria 3

### Elementos GHS do rótulo

#### Pictogramas de perigo



#### Palavra de advertência

: Perigo

#### Frases de perigo

: Líquido e vapores inflamáveis.  
Provoca irritação moderada à pele.  
Pode prejudicar a fertilidade ou o feto.  
Pode provocar danos aos órgãos por exposição repetida ou prolongada.  
Nocivo para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados.

#### Frases de precaução

## Seção 2. Identificação de perigos

<b>Prevenção</b>	: Obtenha instruções específicas antes da utilização. Não manuseie o produto antes de ter lido e compreendido todas as precauções de segurança. Use luvas de proteção. Use proteção ocular ou facial. Use roupa de proteção. Mantenha afastado de calor, faísca, chamas abertas e superfícies quentes e fontes de ignição. Não fume. Use sistemas elétricos à prova de explosão, ventilação, iluminação e todos os equipamentos de manuseio de materiais. Utilize apenas ferramentas antifaíscantes. Evite o acúmulo de cargas eletrostáticas. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado. Evite a liberação para o meio ambiente. Não inale o vapor.
<b>Resposta à emergência</b>	: Em caso de mal-estar, consulte um médico. EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: Consulte um médico. EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água ou tome uma ducha. Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico.
<b>Armazenamento</b>	: Armazene em local fechado à chave. Armazene em local bem ventilado. Mantenha em local fresco.
<b>Disposição</b>	: Descarte o conteúdo e o recipiente conforme as regulamentações locais, regionais, nacionais e internacionais.
<b>Outros perigos que não resultam em uma classificação</b>	: Nenhum Conhecido.

## Seção 3. Composição e informações sobre os ingredientes

**Substância/mistura** : Mistura

### Número de registro CAS/outras identificadores

**Número da CE** : Mistura.

Nome do ingrediente	%	Número de registro CAS
Dióxido de Titânio	≥10 - ≤25	13463-67-7
Acetato de sec-butila	≥10 - ≤25	105-46-4
Xileno	≤4.1	1330-20-7
Etilbenzeno	≤3.8	100-41-4
1,2,4-Trimetilbenzeno	≤3	95-63-6
Nafta de baixo ponto de ebulição - não especificada	≤1.9	64742-95-6
hidróxido de alumínio	≤3	21645-51-2
Acetato de cellosolve	<1	111-15-9

Não há nenhum ingrediente adicional presente que, dentro do conhecimento atual do fornecedor, nas concentrações aplicáveis, seja classificado como perigoso para saúde ou para o ambiente e que, conseqüentemente, requeira detalhes nesta seção.

Limites de exposição ocupacional, caso disponíveis, encontram-se indicados na seção 8.

## Seção 4. Medidas de primeiros-socorros

### Descrição das medidas necessárias de primeiros socorros

<b>Contato com os olhos</b>	: Lavar imediatamente os olhos com água em abundância, levantando para cima e para baixo as pálpebras ocasionalmente. Verificar se estão sendo usadas lentes de contato e removê-las. Continue enxaguando durante pelo menos 10 minutos. Consiga socorro médico após ter sido exposto ou caso se sinta mal.
<b>Inalação</b>	: Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça a respiração. Se ocorrer falta de respiração, respiração irregular ou parada respiratória, fazer respiração artificial ou fornecer oxigênio por pessoal treinado. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca. Consulte um médico. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica. Manter um conduto de ventilação aberto. Soltar partes ajustadas da roupa, como colarinho, gravata, cinto ou cós.

