

	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO</b>	<b>FISPQ.80.00</b>
<b>COLORTRAP LONA AMARELA 19,5X2500</b>		

## 1. IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA E DO PRODUTO

<b>Nome Comercial do Produto:</b>	Colortrap Lona Amarela 19,5 x 2500
<b>Código de identificação do Produto:</b>	106014
<b>Nome da Empresa:</b>	ISCA Tecnologias Ltda.
<b>Endereço</b>	BR 285 Km 461,1 n° 2.951, Ijuí- RS CEP 98700-000
<b>Telefone da Empresa:</b>	(55) 3332-2326
<b>Telefone de Emergência:</b>	(55) 3332-2326
<b>Fax:</b>	(55) 3332-2326
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:isca@isca.com.br">isca@isca.com.br</a>

## 2. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

**Efeitos adversos a saúde humana:** O produto não apresenta efeitos adversos a saúde humana.

**Efeitos Ambientais:** O produto não oferece risco significativo ao meio ambiente.

**Perigos específicos:** Não apresenta perigos específicos.

Produto Químico Não Classificado Como Perigoso de Acordo com a ABNT NBR 14725-2

## 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

O produto é uma mistura.

A composição é segredo industrial.

Não contém inseticida.

## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**Ingestão** - em caso de ingestão, não provoque vômito.

**Contato com os olhos** - em caso de contato com os olhos lave em água corrente por 15 min.

**Contato com a pele** - em caso de contato prolongado lave a pele com água corrente e sabão neutro.

**Inalação** - se o produto for inalado, leve a pessoa para um local aberto e ventilado.

Em todos os casos acima, procure logo um serviço médico de emergência levando a embalagem e rótulo do produto.

## **5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO**

Produto não inflamável.

## **6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO**

**Precauções pessoais:** Evitar o contato com a pele, roupas e principalmente com os olhos. Use os Equipamentos de Proteção (luvas).

**Precauções ao meio ambiente:** Não disponível.

**Remoções de fontes de ignição:** Não aplicável, pois o produto não é inflamável.

**Controle de poeira:** Não aplicável, vapores ou pós não serão formados.

**Vazamentos:** Devem ser contidos e absorvidos com areia ou outro material absorvente e guardados em recipiente para posterior descarte. Lavar a área afetada com água.

## **7. MANUSEIO E ARMAZENAGEM**

### **Manuseio**

Evitar o contato com a pele e com os olhos.

Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Manter afastado de alimentos.

Não comer e beber durante o manuseio do produto.

### **Armazenamento**

Armazenar em local fresco e arejado.

## **8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL**

### **Equipamentos de Proteção Individual**

Durante a manipulação e aplicação usar luvas de proteção.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**Porcentagem de ingredientes inertes:** não disponível.

**Volatilidade do ingrediente:** não disponível.

**Odor e limite de odor:** não disponível.

**pH:** não disponível.

**Ponto de fusão/ponto de congelamento:** não disponível.

**Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição:** não disponível.

**Ponto de fulgor:** não disponível.

**Taxa de evaporação:** não disponível.

**Inflamabilidade:** não disponível.

**Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade:** não aplicável.

**Pressão de vapor:** não aplicável.

**Densidade de vapor:** não aplicável.

**Densidade (Água=1):** não disponível.

**Solubilidade:** não solúvel em água.

**Coefficiente de partição -n-octanol/água:** não aplicável.

**Temperatura de autoignição:** não aplicável.

**Temperatura de decomposição:** não disponível.

**Viscosidade:** não disponível.

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Risco de Polimerização:** não ocorre polimerização espontânea ou descontrolada deste produto.

**Reatividade:** estável em condições normais de uso e armazenamento.

**Possibilidade de reações perigosas:** não existe a possibilidade de reações perigosas.

**Condições a serem evitadas:** não apresenta perigo de reatividade especial.

**Materiais incompatíveis:** pode reagir com ácidos, bases e oxidantes.

**Produtos perigosos de decomposição:** nenhum conhecido.

## **11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS**

**Efeitos de contato com os olhos:** não disponível.

**Efeitos do contato com a pele:** não disponível.

**Efeitos causados pela inalação:** não disponível.

**Efeitos causados por ingestão:** não disponível.

## **12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**

**Ecotoxicidade:** não apresenta risco ao meio ambiente.

**Persistência e degradabilidade:** não disponível.

**Potencial biocumulativo:** não aplicável.

**Mobilidade do solo:** não disponível.

**Outros efeitos adversos:** não biodegradável em curto prazo.

## **13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO**

### **Destinação Final do Produto**

O produto não é perigoso, seguir a legislação municipal, estadual e federal específica.

## **14. INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE**

### **Regulamentações nacionais e internacionais:**

O produto não necessita transporte especial.

## **15. REGULAMENTAÇÕES**

## **16. OUTRAS INFORMAÇÕES**

Esta ficha foi elaborada segundo a normatização legal prevista na NBR 14725-4: 2014