

# Ficha de Dados de Segurança

Produto: **IBB/4112 - KARITE HIPER OIL**

Impressão: **29/10/2020**

Página **1** de **6**

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA



1.1	Nome da substância ou mistura (nome comercial):	<b>KARITE HIPER OIL</b>
1.2	Código interno de identificação do produto:	<b>IBB/4112</b>
1.3	Principais usos recomendados para a mistura:	<b>Fragrância para aditivo de uso industrial.</b>
1.4	Nome da Empresa:	<b>ISAN ESSENCIAS E AROMAS LTDA.</b>
1.5	Endereço:	<b>Rua Eli Valter César, 19 – Jardim Alvorada Cep: 06612-130 – Jandira – SP.</b>
1.6	Telefone/Fax para Contato/Emergências:	<b>+55-11-4619-9999</b>
1.7	E-mail:	<a href="mailto:cq@isan.com.br">cq@isan.com.br</a>

## 2. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

2.1 – Classificação (GHS) da mistura:

2.1.1	Líquido inflamável:	Categoria:	<b>4</b>
2.1.2	Corrosão / irritação cutânea:	Categoria:	<b>2</b>
2.1.3	Sérios danos aos olhos / irritação ocular:	Categoria:	<b>2A</b>
2.1.4	Sensibilização da pele:	Categoria:	<b>1</b>
2.1.5	Toxicidade aguda aquática:	Categoria:	<b>1</b>
2.1.6	Toxicidade crônica aquática:	Categoria:	<b>1</b>

2.2 – Elementos de rotulagem do GHS, incluindo as frases de precaução:

		<b>Palavra sinal: Atenção</b>	
2.2.1	Símbolo(s)		
2.2.2	Advertência de perigo:	<b>H227: Líquido combustível.</b> <b>H315: Provoca irritação na pele.</b> <b>H317: Pode provocar uma reação alérgica cutânea.</b> <b>H319: Causa sérias irritação nos olhos.</b> <b>H411: Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.</b>	

**ISAN ESSENCIAS E AROMAS LTDA.**

Rua Eli Valter César, 19 – Jardim Alvorada – Cep: 06612-130 – Jandira – SP.

Tel: +55-11-4619-9999

[cq@isan.com.br](mailto:cq@isan.com.br) – [www.isan.com.br](http://www.isan.com.br)

## Ficha de Dados de Segurança

Produto: **IBB/4112 - KARITE HIPER OIL**

Impressão: **29/10/2020**

Página 2 de 6

2.2.3	Recomendações de Prudência:	<b>P403 + P235: Armazenar em local bem ventilado. Conservar em ambiente fresco.</b>
		<b>P305+P351+P338: Contato com a pele: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contato, retire-as, se possível. Continuar a enxaguar.</b>
		<b>P370 + P378: Em caso de incêndio: Utilizar areia seca, um produto/químico seco ou espuma resistente ao álcool para a extinção.</b>

### 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Natureza química: **Fragrância para aditivo de uso industrial**

3.1	Composição da Fragrância	<b>Misturas de substâncias odoríferas de ingredientes naturais e sintéticos, dos tipos utilizados como matérias básicas para a indústria. Os nomes químicos específicos dos ingredientes desta mistura são considerados Segredo Comercial pela ISAN e não são divulgados, como previsto na ABNT 14725-4, alínea 3.2.</b>
-----	--------------------------	--

### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

4.1	Inalação:	<b>Afastar dos locais expostos ao ar e manter em repouso. Procurar ajuda médica.</b>
4.2	Contato com a pele:	<b>Tirar as roupas contaminadas. Lavar abundantemente com água e sabão. Se os sintomas persistirem, procure ajuda médica.</b>
4.3	Contato com os olhos:	<b>Lavar imediatamente com água em abundância. Se os sintomas persistirem, procure ajuda médica.</b>
4.4	Ingestão:	<b>Lavar a boca com água e procurar ajuda médica.</b>

### 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

5.1	Meios de Extinção:	<b>Utilizar produto químico seco, dióxido de carbono ou espuma apropriada.</b>
5.2	Medidas de Proteção da equipe de combate ao incêndio:	<b>Usar equipamento de respiração autônoma e roupas de proteção integral quando for combater o fogo, por se tratar de produto químico.</b>

**ISAN ESSENCIAS E AROMAS LTDA.**

Rua Eli Valter César, 19 – Jardim Alvorada – Cep: 06612-130 – Jandira – SP.

Tel: +55-11-4619-9999

[cq@isan.com.br](mailto:cq@isan.com.br) – [www.isan.com.br](http://www.isan.com.br)

## Ficha de Dados de Segurança

Produto: **IBB/4112 - KARITE HIPER OIL**

Impressão: **29/10/2020**

Página **3** de **6**

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

6.1	Precauções pessoais, equipamentos de proteção e procedimentos de emergência:	Evitar a inalação e o contato com a pele e olhos. É recomendado o uso de máscara em caso de grande derrame.
6.2	Precauções ao meio ambiente:	Manter afastado de esgotos, águas, terrenos e mananciais.
6.3	Métodos e materiais para a contenção e limpeza:	Remover fontes de ignição. Providenciar ventilação adequada. Evitar inalação excessiva de vapores. As zonas onde ocorrerem grandes derrames devem ser cobertas com areia ou pó inerte e o produto eliminado de acordo com as regulamentações locais.

### 7. MANUSEIO E ARMAZENAGEM

7.1	Precauções para manuseio seguro:	Evitar inalações dos vapores concentrados. Seguir as boas práticas de fabricação para limpeza e higiene pessoal, após o contato com a fragrância. Roupas e sapatos contaminados devem ser limpos antes de utilizá-los novamente. Estes mesmos procedimentos devem ser utilizados quando da limpeza de resíduos em tanques ou outros recipientes, principalmente quando vapor ou água quente for utilizado. Acesso ao local onde as fragrâncias são manipuladas/manuseadas, somente por profissionais especializados e treinados.
7.2	Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade:	Manter a fragrância afastada de zonas de ignição e chamas. Manter em local fresco e seco, evitando o sol. As embalagens deverão permanecer fechadas quando não estão em uso.

### 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

8.1	Medidas de Proteção Pessoal:	<p>Não foram determinados os limites de exposição ocupacional, sendo assim, devem-se seguir os cuidados de proteção individual:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evitar contato com a pele, olhos e as roupas.</li> <li>• Evitar contato prolongado ou exposições repetitivas.</li> <li>• Utilizar máscara apropriada e aprovada.</li> <li>• Utilizar luvas resistentes.</li> <li>• Utilizar óculos de segurança apropriado para produtos químicos.</li> <li>• Manter o recipiente fechado.</li> </ul>
-----	------------------------------	--

**ISAN ESSENCIAS E AROMAS LTDA.**

Rua Eli Valter César, 19 – Jardim Alvorada – Cep: 06612-130 – Jandira – SP.

Tel: +55-11-4619-9999

[cq@isan.com.br](mailto:cq@isan.com.br) – [www.isan.com.br](http://www.isan.com.br)

## Ficha de Dados de Segurança

Produto: **IBB/4112 - KARITE HIPER OIL**

Impressão: **29/10/2020**

Página **4** de **6**

### 9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

9.1	Aspecto:	Líquido Transparente
9.2	Cor:	INCOLOR A LEVEMENTE AMARELO
9.3	Odor:	Característico
9.4	Densidade:	1,05 A 1,07
9.5	Índice de Refração:	1,501 A 1,511
9.6	Ponto de Fulgor:	°
9.7	Pressão de Vapor:	Indeterminado

### 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

10.1	Estabilidade Química:	Não apresenta risco de reatividade significativo, isolado ou em contato com água. Evita contato com ácidos fortes, substâncias alcalinas ou agentes oxidantes.
10.2	Produtos de decomposição perigosos:	Durante a combustão, pode-se formar monóxido de carbono e compostos orgânicos não identificados.
10.3	Evitar:	Fontes de calor diretas.

### 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

11.1	Toxicidade Aguda	DL50 Oral: > 2000 mg/kg DL50 Dérmica: > 2000 mg/kg
11.2	Corrosão/irritação da pele:	Não são conhecidos.
11.3	Lesões oculares graves/irritação oculares:	Irritante para os olhos.
11.4	Sensibilização respiratória ou à pele:	Irritante para mucosas.
11.5	Mutagenicidade em células germinativas:	Não são conhecidos.
11.6	Carcinogenicidade:	Não são conhecidos.
11.7	Toxicidade à reprodução:	Não são conhecidos.
11.8	Toxicidade para órgãos-alvo específico – exposição única:	Não são conhecidos.
11.9	Toxicidade para órgãos-alvo específico – exposição repetida:	Não são conhecidos.
11.10	Perigo por aspiração:	Não são conhecidos.

**ISAN ESSENCIAS E AROMAS LTDA.**

Rua Eli Valter César, 19 – Jardim Alvorada – Cep: 06612-130 – Jandira – SP.

Tel: +55-11-4619-9999

[cq@isan.com.br](mailto:cq@isan.com.br) – [www.isan.com.br](http://www.isan.com.br)

## Ficha de Dados de Segurança

Produto: **IBB/4112 - KARITE HIPER OIL**

Impressão: **29/10/2020**

Página 5 de 6

### 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

12.1	Informações ecológicas adicionais:	Evitar a contaminação do solo, esgotos e vias fluviais.
------	------------------------------------	---

### 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

13.1	Embalagens:	Colocar o material em recipientes fechados e eliminá-los de acordo com a regulamentação local, estadual e federal.
------	-------------	--

### 14. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

14.1	IATA	Número ONU:	3082
		Descrição da Mercadoria:	Substância líquida que apresenta risco para o meio ambiente, líquidas, N.E. (Fragrância).
		Classe:	9
		Grupo de Embalagem:	III
		Etiquetas:	9

14.2	IMDG	Número ONU:	3082
		Descrição da Mercadoria:	Substância líquida que apresenta risco para o meio ambiente, líquidas, N.E. (Fragrância).
		Classe:	9
		Grupo de Embalagem:	III
		Etiquetas:	9
		Poluente aquático:	Sim

### 15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

15.1	Perigos OSHA:	Efeitos retardados sobre os órgãos alvos, tóxico por ingestão, sensibilizante cutâneo, irritante moderado para a pele, irritante moderado para os olhos, irritante moderado respiratório.
15.2	Classificação HIMIS:	Perigo para saúde: 1 Inflamabilidade: 1
15.3	Símbolos:	Xi – Irritante. N – Perigoso para o ambiente.
15.4	Frases (R):	R38 – Irritante para a pele. R43 – Pode causar sensibilização em contato com a pele. R51/53 – Tóxico para os organismos aquáticos.

**ISAN ESSENCIAS E AROMAS LTDA.**

Rua Eli Valter César, 19 – Jardim Alvorada – Cep: 06612-130 – Jandira – SP.

Tel: +55-11-4619-9999

[cq@isan.com.br](mailto:cq@isan.com.br) – [www.isan.com.br](http://www.isan.com.br)

## Ficha de Dados de Segurança

Produto: IBB/4112 - KARITE HIPER OIL

Impressão: 29/10/2020

Página 6 de 6

15.4	Frases (S):	<b>S24 – Evitar o contato com a pele. S37 – Usar luvas adequadas. S61 – Evitar a liberação para o ambiente.</b>
------	-------------	---

### 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

16.1	Informações Complementares:	<b>As informações contidas nessa FISPQ estão baseadas em nossos melhores conhecimentos sobre o produto mencionado e devem colaborar para as precauções adequadas de segurança.</b>
------	-----------------------------	--