

Empresa <b>Coala do Brasil Ltda.</b>	Elaborado 07/2020	Revisado 08/2022	Página 1/11
---	----------------------	---------------------	----------------

## Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico - FISPQ

Produto:

**Difusor de Aroma Vanilla Coala**

### 1. Identificação

Coala do Brasil Ltda – Rua Nova Europa, 55 – Dois Córregos – SP – (14) – 36528181

CNPJ: 69.328.961/0001-26

Notificação na Anvisa: 25351.097321/2020-11

Aut. Funcionamento: 3.02.222-5

Centro de Intoxicações ( CEATOX 0800-722-6001 )

Principal uso recomendado:

**Perfumar Ambientes**

Restrições específicas de uso

**Não Disponível**

Nome da Empresa:

**Coala do Brasil Ltda.**

Telefone para Contato:

**(14) 36528181**

Telefone para Emergências:

**(14) 36528181**

E-mail:

[sac@coala.com.br](mailto:sac@coala.com.br)

### 2. Identificação de Perigos

Classificação de Perigo do Produto:

Classificação da Substância ou mistura: produto químico não classificado como perigoso de acordo a normas da ABNT NBR 14725-2.

Produto Neutro

Produto Notificado:25351.097321/2020-11

Sistema de classificação adotado:

Decreto Federal nº 2.657 de 3 de Julho de 1998.Portaria nº 229, de 24 de maio de 2011  
- Altera a Norma Regulamentadora nº 26.Norma ABNT-NBR 14725:2014.

Outros perigos que não resultam em uma classificação:

**Não Disponível**

- ELEMENTOS APROPRIADOS DA ROTULAGEM -

Pictogramas:



<b>Empresa:</b> <b>Coala do Brasil Ltda</b>	Elaborado 07/2020	Revisado 08/2022	Página 2/11
--	----------------------	---------------------	----------------

## Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico - FISPQ

Produto:

**Difusor de Aroma Vanilla Coala**

Palavra de Advertência:

**Atenção**

Frases de Perigo:

H303 Pode ser nocivo se ingerido  
H316 Provoca irritação moderada à pele  
H317 Pode provocar reações alérgicas na pele  
H320 Provoca irritação ocular  
H334 Quando inalado pode provocar sintomas alérgicos, de asma ou dificuldades respiratória

Frases de Precaução

P101 Se for necessário consultar um médico, tenha em mãos a embalagem ou rótulo.  
P102 Mantenha fora do alcance das crianças.  
P103 Leia o rótulo antes de utilizar o produto.  
P210 Mantenha afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. - Não fume.  
P261 Evite inalar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis.  
P264 Lave cuidadosamente após o manuseio.  
P273 Evite a liberação para o meio ambiente.  
P280 Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial.  
P302 + P352 EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água e sabão em abundância.  
P302 + P352 EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água e sabão em abundância.  
P304 + P312 EM CASO DE INALAÇÃO: Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/ médico.  
P305 + P351 + P338 EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.  
P312 Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/médico.  
P332 + P313 Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico.  
P333 + P313 Em caso de irritação ou erupção cutânea: Consulte um médico.  
P337 + P313 Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.  
P362 + P364 Retire toda a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente.  
P370 + P378 Em caso de incêndio: Para a extinção utilize veja seção 5.  
P403 + P235 Armazene em local bem ventilado. Mantenha em local fresco.  
P501 Descarte o conteúdo/recipiente em locais apropriados.

### 3. Composição e informações sobre os ingredientes

Mistura:

Nome químico comum ou nome técnico:

**Mistura**

Sinônimo:

**Não Disponível**

Número de Registro CAS:

**Não Disponível**

Coala do Brasil Ltda. – Rua Nova Europa, 55 – Dois Córregos – SP – (14) – 36528181

<b>Empresa:</b> <b>Coala do Brasil Ltda</b>	Elaborado 07/2020	Revisado 08/2022	Página 3/11
--	----------------------	---------------------	----------------

## Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico - FISPQ

Produto:

**Difusor de Aroma Vanilla Coala**

Tipo de Produto: Mistura

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:

Nome Químico Comum	Número CAS
Fragrância	N D
Veículo	7732-18-05
Estabilizante	64-17-5
Conservante	3734-33-6
Corante	1936-15-8
Corante	1934-21-01

Frases de Perigo e Precauções:

H303 Pode ser nocivo se ingerido.

H316 Provoca irritação moderada à pele

H317 Pode provocar reações alérgicas na pele

H320 Provoca irritação ocular

H335 Pode provocar irritação das vias respiratórias.

P102 Mantenha fora do alcance das crianças.

P103 Leia o rótulo antes de utilizar o produto.

## 4. Medidas de primeiros-socorros

Inalação:

Leve a vítima para ao ar livre, se a respiração for irregular ou parar, administrar respiração artificial. Não dar nada pela boca. Se estiver inconsciente, colocar em posição de recuperação e procurar ajuda médica.

Contato com a pele:

Retirar a roupa contaminada. Lavar a pele com água e sabão. NUNCA use solventes ou diluentes.

Contato com os olhos:

Se usar lentes de contato, retire-as. Lavar abundantemente com água limpa e fresca durante pelo menos 10 minutos, mantendo as pálpebras abertas e consultar um especialista.

Ingestão:

Em caso de ingestão acidental, procure imediatamente atendimento médico. Manter em repouso. NUNCA induzir o vômito.

Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios:

Coala do Brasil Ltda – Rua Nova Europa, 55 – Dois Córregos – SP – (14) – 36528181

<b>Empresa:</b> Coala do Brasil Ltda	Elaborado 07/2020	Revisado 08/2022	Página 4/11
---	----------------------	---------------------	----------------

## Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico - FISPQ

Produto:

**Difusor de Aroma Vanilla Coala**

Sem efeitos agudos ou tardios da exposição ao produto conhecido.

Notas para o médico:

Em caso de dúvida ou persistência dos sintomas de indisposição, consulte um médico. Não administrar nada pela via oral em pessoas que estão inconscientes.

### 5. Medidas de combate a incêndio

Meios apropriados de extinção:

Pó ou CO<sub>2</sub>. Em caso de incêndios mais graves usar também espuma resistente ao álcool e água pulverizada. Sem uso para extinção do jato de água.

Meios de extinção não recomendados:

**Não Disponível**

Perigos específicos da substância ou mistura:

O fogo pode originar um fumaça negra e espessa. Seguindo os produtos de decomposição térmica pode ser formado monóxido de carbono, dióxido de carbono. A exposição aos produtos de combustão ou decomposição pode ser prejudiciais para a saúde.

Proteção das pessoas envolvidas no combate a incêndio:

Use água para resfriar os tanques, cisternas ou perto de fontes de calor ou fogo. Note-se a direção de vento. Evitar que os produtos utilizados para combater o incêndio de entrar em drenos, esgotos ou cursos de água. Equipamentos de proteção contra incêndio. Dependendo da magnitude do incêndio, o uso de vestuário de proteção contra o calor, equipamento de respiração autônomo pode ser necessária, luvas, óculos, máscaras e botas.

### 6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

- Precauções pessoais, equipamentos de proteção e procedimentos de emergência -

Para o pessoal que não faz parte do serviço de emergência:

Elimine as fontes de ignição e de cargas eletroestáticas, ventilar a área. Proibido Fumar. Evite respirar vapores. Eliminar potenciais fontes de ignição e cargas eletroestáticas, ventilar a área. Evite respirar controle vapores. Para medidas de exposição e proteção individual, veja Seção 8.

Para o pessoal do serviço de emergência:

Outras considerações de Combate a Incêndio : As altas temperaturas pode levar a altas pressões dentro recipientes fechados .Evitar a inalação de vapores que são criados. Use proteção respiratória adequada .Não permita que o derramamento de fogo vai ser despejada no sistema de esgotos ou cursos de água .

Precauções ao meio ambiente:

Evite a contaminação de esgotos, águas superficiais ou subterrâneas e do solo.

Métodos e materiais para contenção e limpeza:

Recolher o produto derramado com materiais absorventes não-combustíveis (terra, areia, vermiculite, terra de diatomáceas ...). derramar produto e do absorvente em um

Coala do Brasil Ltda. – Rua Nova Europa, 55 – Dois Córregos – SP – (14) – 36528181

<b>Empresa:</b> <b>Coala do Brasil Ltda</b>	Elaborado 07/2020	Revisado 08/2022	Página 5/11
--	----------------------	---------------------	----------------

## Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico – FISPQ

Produto:

**Difusor de Aroma Vanilla Coala**

recipiente adequado. A área contaminada deve ser imediatamente limpa com um descontaminante adequado. Adicione o mesmo descontaminante aos resíduos e deixe repousar durante vários dias até que ocorra reação no recipiente não vedado.

Diferenças da ação de grandes e pequenos vazamentos:

Não Disponível

## 7. Manuseio e armazenamento

- Medidas apropriadas para o manuseio -

Precauções para o manuseio seguro:

Fornecer ventilação de extração de ar adequada nas áreas de trabalho . Os vapores podem formar misturas explosivas com o ar .

Evite o contato com os olhos, pele e roupas. Use roupas e óculos de proteção.

Observe as regras de higiene e segurança no trabalho.

Conservar unicamente no recipiente de origem .

Medidas de higiene:

Evite o produto entrar em contato com a pele e os olhos. Evitar a inalação de vapores E névoas que ocorrem durante o pulverizado

- Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade -

Prevenção de incêndio e explosão:

Os vapores são mais pesados que o ar e podem espalhar-se junto ao solo. Eles podem formar misturas explosivas com o ar. Evitar a criação de concentrações de vapor no ar, inflamáveis ou explosivos; evitar concentrações de vapor maior do que os limites de exposição durante o trabalho. O produto só deve ser usado em áreas que eliminaram todas as chamadas fontes desprotegidas e outros de ignição. Equipamentos elétricos devem ser protegido de forma adequada.

Condições adequadas de armazenamento:

De acordo com a legislação local. Observe a etiqueta. Armazenar entre 5 e 35 ° C, num lugar seco e bem ventilado área longe do calor e da luz solar direta. Manter longe de fontes de ignição. Manter afastado de agentes oxidantes e materiais fortemente ácidos ou alcalinos. Proibido Fumar. Evitar a entrada de pessoas não autorizadas. uma vez recipientes abertos, devem ser selados cuidadosamente e mantidos em posição vertical para evitar fugas.

Materiais para embalagem:

Mantenha sempre em recipientes que correspondem ao material original.

## 8. Controle de Exposição e Proteção Individual

- Parâmetros de controle específicos -

Limites de exposição ocupacional:

**Não Disponível**

Outros Países:

**Não Disponível**

Coala do Brasil Ltda. - Rua Nova Europa, 55 - Dois Córregos - SP - (14) - 36528181

<b>Empresa:</b> Coala do Brasil Ltda	Elaborado 07/2020	Revisado 08/2022	Página 6/11
---	----------------------	---------------------	----------------

## Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico - FISPQ

Produto:

**Difusor de Aroma Vanilla Coala**

Outros Valores:

**Não Disponível**

Medidas de controle de engenharia:

**Não Disponível**

- Medidas de proteção pessoal -

Proteção dos olhos/face:

Protetor ocular (óculos de segurança de ampla visão), que deve ser resistente a impacto e oferecer proteção contra respingos.

Proteção das mãos:

Luvas de proteção do tipo borracha nitrílica

Proteção da pele:

Vestuário protetor resistente a produto químico.

Proteção respiratória:

Máscara de proteção com filtro contra gases

Perigos térmicos:

**Não Disponível**

## 9. Propriedades físicas e químicas

Estado Físico:

**Líquido.**

Forma Física:

Líquido.

---

Cor:

Lev. Amarelada

---

Odor:

Características: Fragrancia Vanilla

---

Limite de Odor:

Não Disponível

---

pH:

3, a 5,1

---

Ponto de fusão/ponto de congelamento:

Não determinado

---

Ponto de ebulição:

Não determinado

---

Ponto de fulgor:

Não determinado.

---

Coala do Brasil Ltda. - Rua Nova Europa, 55 - Dois Córregos - SP - (14) -36528181

---

<b>Empresa:</b> Coala do Brasil Ltda	Elaborado 07/2020	Revisado 08/2022	Página 7/11
---	----------------------	---------------------	----------------

### Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico - FISPQ

Produto:

**Difusor de Aroma Vanilla Coala**

Temperatura de auto-ignição:

Não determinado

---

Temperatura de decomposição:

Não determinado

---

Temperatura de armazenamento:

Não determinado

---

Taxa de evaporação:

Não Disponível

---

Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade:

Não determinado

---

Pressão de vapor:

Não determinado

---

Densidade relativa:

0,800 a 0,900 a 20°C

---

Densidade de vapor:

Não determinado

---

Solubilidade:  
**Não Disponível**

---

Coefficiente de partição - n - octanol/água:  
**Miscível em água**

---

Viscosidade Dinâmica:  
**Não determinado**

---

Viscosidade Cinemática:  
**Não determinado**

---

## 10. Estabilidade e Reatividade

Estabilidade e reatividade:  
O produto não apresenta riscos pela sua reatividade.  
Estável nas condições de manipulação e armazenamento recomendadas (ver seção 7).

---

Possibilidade de reações perigosas:  
A pirólise a alta temperatura e de desidrogenação pode ocorrer.

---

Condições a serem evitadas:  
Evitar as seguintes condições:- Aquecimento.- Temperatura alta.

---

Materiais ou substâncias incompatíveis:  
**Não Disponível**

---

Coala do Brasil Ltda. -Rua Nova Europa, 55 – Dois Córregos – SP - (14) -36528181

<b>Empresa:</b> <b>Coala do Brasil Ltda</b>	Elaborado 07/2020		Revisado 08/2022	Página 8/11
--	----------------------	--	---------------------	----------------

## Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico - FISPQ

Produto:  
**Difusor de Aroma Vanilla Coala**

Produtos perigosos da decomposição:  
Em caso de incêndio podem gerar produtos de decomposição perigosos, tais como monóxido de carbono e dióxido de carbono, óxidos de azoto.

---

## 11. Informações Toxicológicas

Toxicidade aguda:  
DL50 (Oral, Ratos): Não Determinado.  
DL50 (Dérmica, Ratos): Não Determinado.  
CL50 (Inalatória, Ratos): Não Determinado.

---

Corrosão/irritação da pele:  
Levemente irritante em contato com prolongado com a pele.

---

Lesões oculares graves / irritação ocular:  
Levemente irritante.

---

Sensibilização respiratória ou a pele:  
Não é esperado que o produto apresente sensibilização respiratória ou a pele.

---

Mutagenicidade em células germinativas:

Não é esperado que o produto apresente mutagenicidade em células germinativas.

Carcinogenicidade:

Não é esperado que o produto apresente carcinogenicidade.

Toxicidade à reprodução:

Não é esperado que o produto apresente toxicidade a reprodução.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição única:

Não é esperado que o produto apresente toxicidade ao órgão-alvo específico por exposição única.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposições repetidas:

Não é esperado que o produto apresente toxicidade ao órgão-alvo específico por exposição repetida ou prolongada.

Perigo por aspiração:

Não é esperado que o produto apresente perigo por aspiração.

## 12. Informações Ecológicas

- Efeitos ambientais, comportamento e impactos do produto -

Ecotoxicidade:

Não Disponível

Persistência e degradabilidade:

Não Disponível

Potencial bioacumulativo:

Não Disponível

Coala do Brasil Ltda. -Rua Nova Europa, 55 – Dois Córregos – SP - (14) -36528181

<b>Empresa:</b> Coala do Brasil Ltda	Elaborado 07/2020	Revisado 08/2022	Página 9/11
---	----------------------	---------------------	----------------

## Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico - FISPQ

Produto:

**Difusor de Aroma Vanilla Coala**

Mobilidade no solo:

Não há informação disponível sobre a mobilidade no solo. Não permitir a contaminação de esgotos ou cursos de água. Evitar a penetração no solo.

Outros efeitos adversos:

Não há informações disponíveis sobre outros efeitos adversos sobre o ambiente

## 13. Considerações sobre destinação final

- Métodos recomendados para tratamento e disposição aplicados ao:

Produto:

No sistema de esgotos ou cursos de água é proibida o descarte.

Restos de produtos:

No sistema de esgotos ou cursos de água é proibida o descarte.

Embalagem usada:

Resíduos e embalagens vazias devem ser tratados e eliminados. De acordo com os regulamentos locais e nacionais.

## 14. Informações sobre Transporte

- Terrestre -

Regulamentações:

Resolução nº 5.947 de 01 de Junho de 2021 da Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT), Aprova as Instruções Complementares ao Regulamento do Transporte Terrestre de Produtos Perigosos e suas modificações.

Número ONU:

N/A

Nome apropriado para embarque:

**NÃO CLASSIFICADO COMO PERIGOSO PARA O TRANSPORTE**

Classe de risco / subclasse de risco principal:

N/A

Classe de risco / subclasse de risco subsidiário:

**Não Disponível**

Número de risco:

**Não Disponível**

Grupo de embalagem:

N/A

- Hidroviário -

Regulamentações:

DPC- Diretoria de Portos e Costas (Transporte em águas brasileiras)  
**Normas de Autoridade Marítima (NORMAM)**

Coala do Brasil Ltda. – Rua Nova Europa, 55 – Dois Córregos – SP – (14) – 36528181

<b>Empresa:</b> <b>Coala do Brasil Ltda</b>	Elaborado 07/2020		Revisado 08/2022	Página 10/11
--	----------------------	--	---------------------	-----------------

## Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico - FISPQ

Produto:

**Difusor de Aroma Vanilla Coala**

NORMAM 01/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação em Mar Aberto  
NORMAM 02/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação Interior  
IMO - " Internacional Maritime Organization" (Organização Marítima Internacional)  
Internacional Maritime Dangerous Goods Code (IMDG Code).

Número ONU:

N/A

Nome apropriado para embarque:

**NÃO CLASSIFICADO COMO PERIGOSO PARA O TRANSPORTE**

Classe de risco / subclasse de risco principal:

N/A

Classe de risco / subclasse de risco subsidiário:

Não Disponível

Grupo de embalagem:

N/A

Perigo ao meio ambiente:

Não Disponível

- Aéreo -

Regulamentações:

ANAC- Agência Nacional de Aviação Civil - Resolução nº 129 de 8 de dezembro de 2009.  
RBAC Nº175 - (REGULAMENTO BRASILEIRO DA AVIAÇÃO CIVIL) - TRANSPORTE DE  
ARTIGOS PERIGOSOS EM AERONAVES CIVIS.

IS Nº175-001 - INSTRUÇÃO SUPLEMENTAR - IS

ICAO - "Internacional Civil Aviation Organization" (Organização da Aviação Civil  
Internacional) - Doc 9284-NA/905

IATA - "Internacional Air Transport Association " (Associação Internacional de Transporte  
Aéreo)

Dangerous Goods Regulation (DGR).

Número ONU:

N/A

Nome apropriado para embarque:

NÃO CLASSIFICADO COMO PERIGOSO PARA O TRANSPORTE

Classe de risco / subclasse de risco principal:

N/A

Classe de risco / subclasse de risco subsidiário:

Não Disponível

Grupo de embalagem:

N/A

## 15. Informações sobre regulamentações

Regulamentações específicas para o produto químico:

Coala do Brasil Ltda. -Rua Nova Europa, 55 – Dois Córregos – SP - (14) -36528181

<b>Empresa:</b> <b>Coala do Brasil Ltda</b>	Elaborado 07/2020		Revisado 08/2022	Página 11/11
--	----------------------	--	---------------------	-----------------

## Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico - FISPQ

Produto:

**Difusor de Aroma Vanilla Coala**

Decreto Federal nº 2.657 de 3 de Julho de 1998.

Portaria nº 229, de 24 de maio de 2011 - Altera a Norma Regulamentadora nº 26.

Norma ABNT-NBR 14725:2014.

## 16. Outras Informações.

Informações importantes, mas não descritas nas seções anteriores:

As informações e conclusões contidas neste, podem ser consideradas apenas como orientação geral. A Coala Essências Aromáticas não se responsabiliza por perdas, danos ou despesas relacionadas ao manuseio, estocagem, utilização ou descarte do produto, reparação de qualquer espécie. A Coala declara que as informações da FISPQ sobre os perigos das composições aromáticas foram elaboradas com base nas referências literárias de nossos fornecedores. A Coala não realiza testes em animais.

---

Referências bibliográficas:

[TOXNET]: Toxicology data networking. chemidplus lite. <http://chem.sis.nlm.nih.gov/>

[NR-15]: Ministério do trabalho e emprego norma regulamentadora (nr) nº15: atividades e operações insalubres. Brasília, df. jun. 1978.

[NR-7]: Ministério do trabalho e emprego norma regulamentadora (nr) nº7: programa de controle médico de saúde ocupacional. Brasília, df. jun. 1978.

Site: The Goods Scents Company <http://www.thegoodscentscompany.com/>