

Ficha de Dados de Segurança

SCENTEC ESSENCIAS E FRAGRÂNCIAS

Produto: SCE 330213 MORANGO 1
Data de impressão: 29/11/2018

Página 1 (9)

1. IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/MISTURA E DA SOCIEDADE/EMPRESA

Nome do Produto : MORANGO 1
Utilização da Substância ou mistura : Composição de fragrância
Companhia : SCENTEC ESSENCIAS E FRAGRANCIA LTDA.
RUA PAPA PAULO VI, 65
BARUERI – SP 06440-080
Telefone : +5511 34884884
Numero de telefone de emergência : +5511 34884884

2. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Classificação-GHS

Irritação cutânea, Categoria 2
Irritação ocular, Categoria 2A
Sensibilização da pele, Categoria 1
Toxicidade aguda para o ambiente aquático, Categoria 1
Toxicidade crônica para o ambiente aquático, Categoria 1

Etiquetagem-GHS

Símbolo(s) :



Palavra sinal :

Atenção

Advertências de perigo :

H315: Provoca irritação cutânea.
H317: Pode provocar uma reação alérgica cutânea.
H319: Provoca irritação ocular grave.
H410: Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Versão : 1
Data de revisão : 29.11.2018

Ficha de Dados de Segurança

SCENTEC ESSÊNCIAS E FRAGRÂNCIAS

Produto: SCE 236731 EXOTIC PLUS GOLD
Data de impressão: 05/06/2017

Página 2 (9)

Recomendações de prudência : P273: Evitar a liberação para o ambiente.
P280: Usar luvas de proteção.
P302 + P352: SE ENTRAR EM CONTATO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.
P362 + P364: Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.

3. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

Substância/mistura pura : Mistura
Natureza química : Essência para produto final
Componentes perigosos

Nome Químico	No. CAS	Concentração
Benzoic acid, 2-hydroxy-, hexyl ester	6259-76-3	10 – 20%
Cyclopenta[g]-2-benzopyran, 1,2,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8- hexamethyl-	1222-05-5	10 – 20%
1,6-Octadien-3-ol, 3,7-dimethyl-	78-70-6, 126-91-0	5 – 10%
Benzaldehyde, 3-ethoxy-4-hydroxy-	121-32-4	1 – 5%
Acetic acid, phenylmethyl ester	140-11-4	1 – 5%
Cyclohexene, 1-methyl-4-(1- methylethenyl)-	138-86-3, 5989-27-5, 5989-54-8	1 – 5%
Heptanoic acid, 2-hydroxyl ester	142-19-8	1 – 5%

4. PRIMEIROS SOCORROS

Inalação : Afastar de locais expostos ao ar e manter em repouso. Procurar conselho médico.

Contacto com a pele : Tirar as roupas contaminadas. Lavar abundantemente com água (e sabão). Se os sintomas persistirem, consultar o médico.

Contacto com os olhos : Lavar imediatamente com água durante, pelo menos, 15 minutos. Se os sintomas persistirem, consultar o médico.

Versão : 1
Data de revisão : 29.11.2018

Ficha de Dados de Segurança

SCENTEC ESSÊNCIAS E FRAGRÂNCIAS

Produto: SCE 330213 MORANGO 1

Data de impressão: 29/11/2018

Página 3 (9)

- Ingestão : Lavar a boca com água e procurar conselho médico.
- Workplace facilities required : Onde apropriado, use sistemas fechados para a transferência e processamento deste material.
Se apropriado, isole áreas de misturas e outras áreas onde este material for usado ou manuseado abertamente. Mantenha estas áreas sob pressão negativa em relação as demais da fábrica.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

- Meios adequados de extinção : Dióxido de carbono, químico seco, espuma.
- Agentes de extinção inadequados : Não usar um jato de água direto sobre material inflamado.

6. MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

- Precauções individuais : Evitar a inalação e o contato com a pele e os olhos. Recomenda-se o uso de uma máscara em caso de grande derrame.
- Precauções nível ambiental : Manter afastado de esgotos, águas e terrenos.
- Métodos de limpeza : Remover as 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. MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

Manuseamento

- Informação para um manuseamento seguro : Evitar inalação dos vapores concentrados. Seguir as boas práticas de fabricação para limpeza e higiene pessoal. Lavar-se imediatamente, após cada contato com substâncias químicas, antes dos intervalos e/ou das refeições, e no final de cada período de trabalho.
As roupas e sapatos contaminados devem ser limpos completamente, antes de utilizar novamente.

Versão : 1
Data de revisão : 29.11.2018

Ficha de Dados de Segurança

SCENTEC ESSÊNCIAS E FRAGRÂNCIAS

Produto: SCE 330213 MORANGO 1

Data de impressão: 29/11/2018

Página 4 (9)

Se apropriado, procedimentos aplicáveis ao manuseio desses materiais, devem também ser usados quando da limpeza de resíduos de substâncias químicas de tanques e outros recipientes, especialmente quando vapor ou água quente é utilizado, visto que isso pode aumentar as concentrações destes no ar do ambiente de trabalho. Acesso frequente e/ou regular, aos ambientes onde substâncias químicas são manuseadas abertamente, devem ser restritos à funcionários devidamente treinados. Para minimizar as emissões de produtos voláteis no ambiente, mantenha todos os processos envolvendo aquecimento, na menor temperatura possível.

Orientação para prevenção de Fogo e Explosão : Manter longe de zonas de ignição e de chamas.

Armazenagem

Exigências para áreas de estocagem e recipientes : Estocar em área fresca, seca e ventilada, longe de fontes de calor. Mantenha os contentores em pé e hermeticamente fechados quando não estão em uso.

8. CONTROLE DA EXPOSIÇÃO/PROTEÇÃO PESSOAL

Componentes a controlar co relação ao local de trabalho Controles técnicos

Onde apropriado, use sistemas fechados para a transferência e processamento deste material.

Se apropriado, isole áreas de misturas e outras áreas onde este material for usado ou manuseado abertamente.

Mantenha estas áreas sob pressão negativa em relação as demais da fábrica.

Proteção individual

Proteção respiratória : Usar exaustão local ao redor de tanques abertos outras fontes abertas de potencial exposição, afim de evitar inalação excessiva, incluindo lugares onde este material é abertamente pesado ou medido. Além disso, usar ventilação contínua na área de trabalho, para eliminar ou reduzir possíveis exposições ao trabalhador. Nenhuma proteção respiratória é requerida durante operações normais, em locais de trabalho onde controles de engenharia, tal como ventilação adequada, etc. são suficientes.

Versão : 1
Data de revisão : 29.11.2018

Ficha de Dados de Segurança

SCENTEC ESSÊNCIAS E FRAGRÂNCIAS

Produto: SCE 330213 MORANGO 1
Data de impressão: 29/11/2018

Página 5 (9)

Se controles de engenharia e práticas seguras de trabalho não são suficientes, um respirador aprovado, com cartuchos de vapor orgânico ou cilindro de ar, e filtros particulares, devem ser usados:

- a) enquanto controles de engenharia e apropriadas práticas de trabalho e/ou procedimentos estão sendo implementadas; ou
- b) durante períodos curtos de procedimentos de manutenção, quando controles de engenharia não estão em operação normal ou não são suficientes;
- c) se em operação normal no local de trabalho, a concentração de vapor no ar, for alta devido ao aquecimento; ou
- d) durante emergências; ou
- e) se controles de engenharia e práticas operacionais não são suficientes para reduzir a concentração no ar, a um nível abaixo do limite de exposição ocupacional estabelecido.

- Proteção das mãos : Evite contato com a pele. Use luvas resistentes a produtos químicos
- Proteção para olhos/cara : Havendo possibilidade de contato com os olhos, use óculos com vedação hermética, escudo de proteção facial ou óculos de segurança com proteção lateral.
- Medidas de higiene : Na extensão do que é considerado apropriado implementar o planejamento regular de averiguação de sintomatologia e teste espiro métrico da função pulmonar dos trabalhadores, pré-contratação, para as funções que são expostas regularmente, a este material. Se necessário, use um especialista em amostragem do ar para identificar e medir produtos químicos voláteis que possam estar presente no ambiente de trabalho para determinar o potencial de exposição, assegurando a continuidade da eficácia dos controles de engenharia a práticas operacionais para minimizar qualquer exposição.
- Medidas de proteção : Em Dezembro/2003, o NIOSH (Instituto Nacional para Saúde e Segurança Ocupacional), publicou um alerta para prevenção de doenças pulmonares em trabalhadores que usam ou fabricam aromas (NIOSH Pub.No.2004-110). Em Agosto/2004, a FEMA (Associação dos Produtores de Aromas e Extratos dos EUA) emitiu um boletim intitulado “Segurança Respiratória no ambiente de produção de aromas”.

Versão : 1
Data de revisão : 29.11.2018

Ficha de Dados de Segurança

SCENTEC ESSENCIAS E FRAGRÂNCIAS

Produto: SCE 330213 MORANGO 1

Data de impressão: 29/11/2018

Página 6 (9)

relatórios fornecem recomendações para reduzir a exposição, e necessidade de monitoramento médico dos funcionários, no local de trabalho.

As recomendações nestes relatórios são geralmente aplicáveis ao uso de qualquer substância química no local de trabalho, e você está fortemente recomendado a revisar ambos os relatórios. O relatório publicado pela FEMA, também contém uma lista de substâncias químicas de “prioridade elevada”. Se qualquer uma dessas substâncias químicas existir neste produto, a uma concentração $\geq 1\%$, devido à adição intencional pela SCENTEC, a substância(s) química estará identificada nesta folha de dados de segurança.

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspecto

Estado físico : Líquido
Cor : Conforme Padrão

Odor : Conforme Padrão

Dados de segurança

Ponto de inflamação : 96°C
Ponto de vapor : Indeterminado

10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

Condições a evitar : Observações: Fontes de calor diretas.

Produtos de decomposição perigosos : Nota: Durante a combustão, pode formar-se monóxido de carbono e compostos orgânicos não identificados.

Reações perigosas : Não apresenta risco de reatividade significativo, isolado ou em contato com a água. Evitar o contato com ácidos fortes, subst. alcalinas ou agentes oxidantes.

Versão : 1
Data de revisão : 29.11.2018

Ficha de Dados de Segurança

SCENTEC ESSÊNCIAS E FRAGRÂNCIAS

Produto: SCE 330213 MORANGO 1

Data de impressão: 29/11/2018

Página 7 (9)

11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Não existe nenhum dado sobre este produto. O perigo para a saúde foi avaliado com base nos ingredientes presentes na Preparação e nas suas concentrações, em conformidade com o método convencional definido na Directiva 99/45/CE (cf. seções 3 e 15).

12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Não existe nenhum dado sobre este produto. O perigo para o ambiente foi avaliado com base nos ingredientes presentes na preparação e nas suas concentrações, em conformidade com o método convencional definido na Directiva 99/45/CE (cf. seções 3 e 15).

13. CONSIDERAÇÕES REALTIVAS À ELIMINAÇÃO

Produto : Eliminar de acordo com as regulamentações locais. Evitar o despejo em esgotos e para o ambiente.

Embalagens contaminadas : Os contentores vazios devem ser levados para um local aprovado para a manipulação de resíduos para a reciclagem ou a destruição.

14. INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

IATA Número ONU : 3082

Descrição das mercadorias : SUBSTÂNCIAS QUE APRESENTAM RISCO PARA O MEIO AMBIENTE, LÍQUIDAS, N.E. (HEXYL SALICYLATE)

Etiquetas : 9

Grupo de embalagem : III

Versão : 1
Data de revisão : 29.11.2018

Ficha de Dados de Segurança

SCENTEC ESSÊNCIAS E FRAGRÂNCIAS

Produto: SCE 330213 MORANGO 1

Data de impressão: 29/11/2018

Página 8 (9)

IMDG_GLOBAL	Número ONU	: 3082
	Descrição das mercadorias	: SUBSTÂNCIAS QUE APRESENTAM RISCO PARA O MEIO AMBIENTE, LÍQUIDAS, N.E. ()
	Etiquetas	: 9
	Grupo de embalagem	: III
	Poluente marinho	: sim

15. INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO

Rotulado de acordo com as directivas da CE1999/45/CE

Símbolo(s)	: Xi Irritante. N Perigoso para o ambiente.
Frase(s) – R	: R38 Irritante para a pele. R43 Pode causar sensibilização em contato com a pele. R51/53 Tóxico para os organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático.
Frase(s) – S	: S36/S37 Usar vestuário de proteção e luvas adequadas. S61 Evitar a liberação para o ambiente. Obter instruções específicas/fichas de segurança, embalagem ou rótulo.
HMIS Classificação	: Perigo para a saúde: 3 Perigo crônico para a saúde:* Inflamabilidade: 1 Perigos físicos e químicos: 0

Versão : 1
Data de revisão : 29.11.2018



Ficha de Dados de Segurança

SCENTEC ESSENCIAS E FRAGRÂNCIAS

Produto: SCE 330213 MORANGO 1

Data de impressão: 29/11/2018

Página 9 (9)

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Outras informações

As informações contidas nesta ficha de segurança é baseada nas propriedades dos materiais conhecidos da SCENTEC no momento da emissão dos dados. A ficha de segurança se destina a fornecer informações para uma avaliação de segurança do material e as circunstâncias em que são embalados, armazenados ou aplicado no local de trabalho. Para tal uma avaliação da segurança a SCENTEC não se responsabiliza. Este documento não se destina para fins de garantia de qualidade.

Versão : 1
Data de revisão : 29.11.2018

SCENTEC ESSENCIAS E FRAGRANCIAS LTDA.
RUA PAPA PAULO VI, 65
SÃO PAULO – SP
Telefone: +5511 34884884

SCENTEC ESSENCIAS E FRAGRANCIAS LTDA.
RUA PAPA PAULO VI, 65
SÃO PAULO – SP
Telefone: +5511 34884884