



CITRATO DE MAROPITANT

SEÇÃO 1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

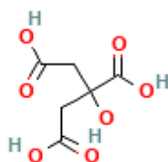
Nome do produto: Citrato de Maropitant

Nº CAS: 359875-09-5

SEÇÃO 2 – COMPOSIÇÃO, INFORMAÇÃO DOS INGREDIENTES

Fórmula: $C_{32}H_{40}N_2O \cdot C_6H_8O_7 \cdot H_2O$ ou $C_{38}H_{50}N_2O_9$

Peso molecular: 678.8 g/mol



SEÇÃO 3 – IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Classificação da substância ou mistura

Classificação de acordo com o Regulamento (CE) nº 1272/2008 [CLP]

H302

Texto completo das frases H: consulte a seção 16

Classificação de acordo com a Diretiva 67/548/EEC ou 1999/45/EC

Xn

Efeitos físico-químicos adversos, à saúde humana e ao meio ambiente

Nenhuma informação adicional disponível

Rotulagem de acordo com o Regulamento (CE) nº 1272/2008 [CLP]

Pictogramas de perigo (CLP): Nenhuma informação adicional disponível

Palavra de sinalização (CLP): Aviso

Declarações de perigo (CLP): H302 - Nocivo se ingerido

Declarações de prudência (CLP)

P264 - Lave bem as mãos e outras áreas expostas após manuseio

P301+P312 – Em caso de ingestão: contacte um Centro de informações anti-veneno ou médico se você se sentir mal

P501 - Eliminar o conteúdo/recipiente em: Resíduo perigoso. Cumpra os regulamentos aplicáveis

Outros perigos

Outros perigos que não contribuem para a exposição podem produzir uma reação alérgica.

Texto completo das frases H e EUH: consulte a seção 16.

SEÇÃO 4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

CITRATO DE MAROPITANT

Medidas de primeiros socorros após inalação: Vá para o ar fresco em caso de inalação acidental. Assegurar respiração em ar fresco.

Medidas de primeiros socorros após contato com a pele: Enxaguar a pele com uma ducha de água.

Medidas de primeiros socorros após contato com o olho: Enxaguar com água mantendo os olhos bem abertos. Lentes de contato devem ser removidas se possível fazer com segurança.

Medidas de primeiros-socorros após ingestão: Enxaguar a boca com água.

Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

Sintomas/lesões: Consulte o Título 2

Indicação de qualquer atenção médica imediata e tratamento especial necessário

Em todos os casos de dúvida, ou quando os sintomas persistirem, procure atendimento médico.

SEÇÃO 5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção

Meios de extinção adequados

Pequenas quantidades: Use extintor apropriado para o fogo circundante. Manta extintora. Dióxido de carbono. Pó

Grandes quantidades: Não aplicável.

Meios de extinção inadequados

A água pode ser ineficaz no combate a incêndios devido à baixa solubilidade.

Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

Nenhuma informação adicional disponível

Conselhos para bombeiros

Medidas cautelares de incêndio

Pequenas quantidades: Use equipamento individual normal de proteção contra incêndio.

Grandes quantidades: Não aplicável

SEÇÃO 6 – MEDIDAS PARA VAZAMENTO ACIDENTAL

Medidas gerais: Evite levantar poeira. Use roupas de proteção adequadas, luvas e proteção para olhos e rosto

Grandes quantidades: Não aplicável.

Para pessoal não emergencial

Equipamento de proteção: Ver seções 7 e 8.

Para socorristas

Nenhuma informação adicional disponível

Precauções ambientais

Nenhuma informação adicional disponível

Métodos e materiais de contenção e limpeza

Métodos para limpeza: Varrer a substância derramada para recipientes; se apropriado, umedeça primeiro para evitar a poeira. Garantir que os resíduos sejam recolhidos e contidos. Limpe bem. Pouco solúvel em água. Limpe com a ajuda de detergentes.

Referência a outras seções

Nenhuma informação adicional disponível

SEÇÃO 7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Perigos adicionais quando processado: Pequenas quantidades: Ver Título 1. Quando usado e manuseado de acordo com as especificações, o produto não apresenta efeitos nocivos de acordo com a nossa experiência e as informações fornecido a nós.

Precauções para manuseio seguro: manusear e abrir o recipiente com cuidado. Veja seção 8.

Medidas de higiene: Manusear de acordo com as boas práticas de higiene e segurança industrial procedimentos.

Condições para armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Medidas técnicas: Respeitar os regulamentos aplicáveis.



CITRATO DE MAROPITANT

Condições de armazenamento: Para garantir a qualidade e as propriedades do produto, mantenha-o seco, em local fresco e bem ventilado, longe do calor. Armazenar em recipiente original.

Produtos incompatíveis: agentes oxidantes fortes.

SEÇÃO 8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO, PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle

Nenhuma informação adicional disponível

Controles de exposição

Mãos: Luvas de proteção

Proteção da pele e do corpo: Jaleco.

Proteção respiratória: Quarter mask (DIN EN 140).

SEÇÃO 9 – PROPRIEDADE FÍSICAS E QUÍMICAS

Estado Físico: Pó

Cor: branca

Odor: Fraco

pH: Não há dados disponíveis

Pressão de Vapor: Não há dados disponíveis

Viscosidade: Não há dados disponíveis

Ponto de ebulição: Não há dados disponíveis

Ponto de fusão: Não há dados disponíveis

Temperatura de ignição automática: Não há dados disponíveis

Ponto de inflamação: Não há dados disponíveis

Limites de explosão, inferior: Sem dados disponíveis

Limites de explosão, superior: Sem dados disponíveis

Temperatura de decomposição: Não há dados disponíveis

Solubilidade em água: Não há dados disponíveis

Gravidade/densidade específica: Não há dados disponíveis

SEÇÃO 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Reatividade: Estável em condições normais.

Estabilidade química: Nenhuma informação adicional disponível

Possibilidade de reações perigosas: Quando usado e manuseado de acordo com as especificações, o produto não tem nenhum efeito prejudicial de acordo com nossa experiência e as informações fornecidas a nós.

Grandes quantidades: Não aplicável.

Condições a se evitar: Nenhuma informação adicional disponível

Materiais incompatíveis: Nenhuma sob uso normal.

Grandes quantidades: Não aplicável

Produtos de decomposição perigosos: Quando aquecido até a decomposição, emite vapores perigosos.

Grandes quantidades de produtos: Não aplicável.

SEÇÃO 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda: Nocivo se ingerido.

LD50/LC50: Sem dados disponíveis

Corrosão/irritação da pele: Não classificado

Corrosividade/irritação grave dos olhos: Não classificado

Sensibilização respiratório ou cutânea: não classificado

Mutagenicidade em células germinativas: Não classificado

Carcinogenicidade: Não classificado



CITRATO DE MAROPITANT

Toxicidade reprodutiva: Não classificado

Órgão-alvo específico: Não classificado

Toxicidade (exposição única): Não classificado

Órgão-alvo específico toxicidade (repetida exposição): Não classificado

Risco de aspiração: Não classificado

Potenciais efeitos adversos à saúde humana e sintomas

Evite qualquer contato direto com o produto.

Pequenas quantidades: Quando usado e manuseado de acordo com as especificações, o produto não apresenta efeitos nocivos de acordo com nossa experiência e informações fornecido a nós.

Grandes quantidades: Não aplicável

SEÇÃO 12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Ecologia geral

Pequenas quantidades: Ver seção 2. Pouco solúvel em água. Sem dados disponíveis em ecotoxicidade.

Grandes quantidades: Não aplicável

Persistência e degradabilidade

Nenhuma informação adicional disponível

Potencial de bioacumulação

Nenhuma informação adicional disponível

Mobilidade no solo

Nenhuma informação adicional disponível

Resultados da avaliação PBT e vPmB

Nenhuma informação adicional disponível

Outros efeitos adversos

Nenhuma informação adicional disponível

SEÇÃO 13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE A DESTINAÇÃO FINAL

Métodos de tratamento de resíduos

Legislação regional (resíduos): Descarte de maneira segura de acordo com as normas e regulamentos locais/nacionais.

SEÇÃO 14 – INFORMAÇÕES DE TRANSPORTE

De acordo com ADR / RID / ADNR / IMDG / ICAO / IATA

Número ONU

Nenhum bem perigoso no sentido dos regulamentos de transporte.

Nome apropriado para embarque da ONU

Não aplicável

Classe(s) de perigo de transporte: Não aplicável

Grupo de embalagem: Não aplicável

Perigos ambientais

Outras informações: Nenhuma informação suplementar disponível.

Precauções especiais para o usuário

Transporte Terrestre: Nenhuma informação adicional disponível

Transporte por mar: Nenhuma informação adicional disponível

Transporte aéreo: Nenhuma informação adicional disponível

Transporte a granel de acordo com o Anexo 11 da MARPOL 73/78 e o Código IBC: Não aplicável

SEÇÃO 15 – INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO

Regulamentos/legislação de segurança, saúde e meio ambiente específicos para a substância ou mistura



CITRATO DE MAROPITANT

Regulamentações nacionais: Nenhuma informação adicional disponível

Avaliação de segurança química: Nenhuma informação adicional disponível

SEÇÃO 16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

Texto completo das frases H e EUH:

H302 Nocivo se ingerido

Xn Nocivo

As informações acima são consideradas precisas e representam as melhores informações atualmente disponíveis para nós. No entanto, não oferecemos nenhuma garantia de comercialização ou qualquer outra garantia, expressa ou implícita, com relação a tais informações e não assumimos nenhuma responsabilidade resultante de seu uso. Os usuários devem fazer suas próprias investigações para determinar a adequação das informações para seus propósitos específicos. De forma alguma a empresa será responsável por quaisquer reivindicações, perdas ou danos de terceiros ou por lucros cessantes ou quaisquer danos especiais, indiretos, incidentais, consequenciais ou exemplares, independentemente da origem, mesmo que a empresa tenha sido avisada da possibilidade de tais danos.

FISPQ TRANSCRITA DA FICHA DE SEGURANÇA ORIGINAL DO FABRICANTE