

Produto: PIGMENTO MAXXI HIDRO FDC RED N.40

Data: 31/10/2018

Versão: 1

Anula e substitui:

Página 1 de 7
Todas anteriores
Rev. 10/2018

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: PIGMENTO MAXXI HIDRO FDC RED N. 40

Uso: Matéria prima para indústria cosmética, plástica, têxtil e de tintas.

Nome da empresa: Maxxi Química Comercial LTDA

Endereço: Rua Itapura, 123 – São Paulo – SP – Brasil – CEP: 03310-000

Telefone: (11) 2941-7822

E-mail: maxxiquimica@maxxiquimica.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Classificação da substância ou mistura

Classificação GHS – EUA

Toxicidade aguda – inalação (Cat 5)

Dano/irritação ocular (Cat 2B)

Toxicidade aguda – oral (Cat 5)

Elementos de rotulagem

Rotulagem GHS

Pictograma de perigos (GHS – EUA):

Palavra-sinal (GHS – EUA):

Frases de Perigos (GHS – EUA):

Sem símbolo.

Cuidado.

H333 – Pode ser perigoso se inalado.

H320 – Causa irritação ocular.

H303 – Pode ser perigoso se engolido.

Declaração de precaução (GHS – EUA):

P304 + P312 – SE INALADO OU ENGOLIDO: Ligue para um CENTRO DE VENENOS/médico/se sentir indisposto.

P305 + 351 + P338 – SE NOS OLHOS: Lavar cuidadosamente com água por vários minutos. Remova as lentes de contato, se presentes. Continue enxaguando.

P337 + P313 – Se a irritação ocular persistir: obter aconselhamento médico.

P264 – Lavar o rosto completamente após manuseio.

Outros perigos:

Dados não disponíveis.

Toxicidade aguda desconhecida (GHS EUA):

Dados não disponíveis.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Ingredientes	CI	Número CAS	%	Classificação GHS-EUA
Corante Vermelho Allura	16035	25956-17-6	100	Toxicidade aguda – inalação (Cat 5) Dano/irritação ocular (Cat 2B)

Produto: PIGMENTO MAXXI HIDRO FDC RED N.40

Página 2 de 7

Data: 31/10/2018

Versão: 1

Anula e substitui:

Todas anteriores
Rev. 10/2018

Toxicidade aguda – oral (Cat 5)

Ingredientes perigosos: Nenhum.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Descrição das medidas de primeiros socorros

Medidas de primeiros socorros geral: Remova a roupa contaminada.

Inalação: Retirar para o ar fresco. Se a respiração for difícil, dê oxigênio e obtenha atenção médica imediata.

Contato com a pele: Lavar cuidadosamente a área afetada com água e sabão. Se ocorrer alguma irritação, consulte um médico.

Contato com os olhos: Lavar abundantemente com água fria por pelo menos 15 minutos, mantendo as pálpebras afastadas para uma irrigação completa. Obtenha atendimento médico imediato.

Ingestão: Induzir vômitos - procure atendimento médico imediato.

Sintomas e efeitos mais importantes, agudos e retardados: ESTE PRODUTO NÃO É PERIGOSO COMO DEFINIDO POR PADRÃO DE COMUNICAÇÃO PERIGOSA. ASSIM, COMO TODO O QUÍMICO; MANUSEAR COM CUIDADO EVITAR O CONTACTO COM OLHOS E PELE, EVITAR A INALAÇÃO DE PÓS OU VAPORES. LAVAR ABUNDANTEMENTE APÓS A MANIPULAÇÃO. GUARDE OS RECIPIENTES FECHADOS.

Indicação de qualquer atenção médica imediata e tratamento especial necessário: Nenhuma informação adicional

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção:

Meios de extinção apropriados: ÁGUA, PRODUTOS QUÍMICOS SECOS, DIÓXIDO DE CARBONO, ESPUMA.

Meios de extinção inadequados:

Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura: NENHUM ESPERADO. OS BOMBEIROS DEVEM ESTAR EQUIPADOS COM APARELHOS DE RESPIRAÇÃO AUTONOMOS PARA PROTEGER CONTRA FUMOS POTENCIALMENTE TÓXICOS E IRRITANTES. EVITAR A FORMAÇÃO DE POIRA. O PÓ PODE FORMAR MISTURAS EXPLOSIVAS COM AR.

Produto: PIGMENTO MAXXI HIDRO FDC RED N.40

Data: 31/10/2018

Versão: 1

Anula e substitui:

Página 3 de 7

Todas anteriores

Rev. 10/2018

Perigo de incêndio: Não disponível.

Risco de Explosão Não disponível.

Reatividade: Não disponível.

Conselho aos bombeiros:

Instruções de combate a incêndio: USAR APARELHOS DE RESPIRAÇÃO AUTONOMOS.

Proteção durante o combate a incêndio: Use um traje de proteção completo.

6. MEDIDAS PARA DERRAMAMENTO ACIDENTAL

PRECAUÇÕES PESSOAIS, EQUIPAMENTO PROTETOR E PROCEDIMENTOS DE EMERGÊNCIA

Medidas gerais: Remova as pessoas da área de perigo.

Para pessoal não-emergente

Equipamento de proteção:

Procedimentos de emergência: Sem informações adicionais.

Para os intervenientes de emergência

Equipamento de proteção: Consulte a Seção 8 para obter informações sobre equipamentos de proteção pessoal.

Procedimentos de emergência: Sem informações adicionais.

Precauções ambientais:

Evite qualquer liberação descontrolada de material. Não esvaziar nos esgotos ou no ambiente aquático.

Métodos e materiais para contenção e limpeza

Para contenção:

Onde os derrames são possíveis, um plano abrangente de resposta ao derramamento deve ser desenvolvido e implementado.

As etapas a serem tomadas se o material for liberado ou derramado são as seguintes: Utilize roupas e equipamentos de proteção recomendados.

Os derrames devem ser varridos usando um produto absorvente de controle de poeira e colocado em recipientes.

Para limpeza:

A área de derramamento pode ser lavada com água. Coletar água para eliminação aprovada. No caso de uma liberação descontrolada deste material, o usuário deve determinar se o lançamento é relatável de acordo com as leis e regulamentos aplicáveis.

Referência a outras seções

Nenhuma informação adicional disponível.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Produto: PIGMENTO MAXXI HIDRO FDC RED N.40

Data: 31/10/2018

Versão: 1

Anula e substitui:

Página 4 de 7
Todas anteriores
Rev. 10/2018

Precauções para um manuseio seguro

Perigos adicionais quando processados: Não disponível.

Precauções para um manuseio seguro:

Medidas de higiene: Não disponível

Condições para armazenamento seguro, incluindo eventuais incompatibilidades

Medidas técnicas:

Usar delimitadores de processo, utilizar exaustor local, ou outro controle de engenharia para manter no ar níveis abaixo dos limites de exposição recomendados.

Condições de armazenamento:

Armazenar em local fresco e arejado em temperatura ambiente.

Produtos incompatíveis:

Mantenha longe do calor. Manter afastado de fontes de ignição.

Área de armazenamento:

Manter afastado de agentes oxidantes e redutores fortes

Regras especiais para a embalagem:

Nenhuma.

Uso final específico:

produtos cosméticos e cosméticos

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle

Ingredientes com valores-limite que exigem monitoramento no local de trabalho: não é necessário.

Controle de exposição

Controles de engenharia apropriados:

As medidas cautelares usuais devem ser cumpridas ao manusear produtos químicos.

Equipamento de proteção pessoal:



Proteção para as mãos:

Use luvas de proteção.

Proteção para os olhos:

Óculos de segurança bem fechados ou blindagem facial completa.

Proteção para pele e corpo:

Use roupas de proteção adequadas.

Proteção para respiração:

Máscara de pó.

Proteção para perigos térmicos:

Não disponível.

Outras informações:

Sem informações adicionais.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Informações sobre propriedades físicas e químicas básicas

Estado físico, aparência, cor, odor:

Sólido, grãos finos, laranja avermelhada.

Limiar de odor:

Não aplicável.

Produto: PIGMENTO MAXXI HIDRO FDC RED N.40

Data: 31/10/2018

Versão: 1

Anula e substitui:

Página 5 de 7
Todas anteriores
Rev. 10/2018

pH:	6.0 – 8.0
Ponto de fusão/ponto de congelamento:	Não aplicável.
Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição:	0.00
Ponto de fulgor:	NORMALMENTE ESTÁVEL, NÃO COMBUSTÍVEL OU INFLAMÁVEL.
Taxa de evaporação:	Não aplicável.
Inflamabilidade (sólido, gás):	NORMALMENTE ESTÁVEL, NÃO COMBUSTÍVEL OU INFLAMÁVEL.
Limites explosivos superiores:	Não aplicável.
Limites explosivos inferiores:	Não aplicável.
Pressão de vapor:	Não aplicável.
Densidade de vapor:	Não aplicável.
Densidade relativa:	Não aplicável.
Solubilidade em água:	Solúvel.
Coefficiente de partição n-octanol / água:	Não aplicável.
Temperatura de auto-ignição:	Não aplicável.
Temperatura de decomposição:	Não aplicável.
Viscosidade dinâmica:	Não aplicável.
Viscosidade cinemática:	Não aplicável.
Propriedades explosivas:	Não aplicável.
Propriedades oxidantes:	Não aplicável.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Reatividade:	Sem dados.
Estabilidade química:	Estável
Reações perigosas:	Sem informação adicional disponível.
Condições a evitar:	Agentes oxidantes e redutores podem destruir a cor.
Materiais incompatíveis:	Agentes oxidantes e redutores podem destruir a cor.
Produtos perigosos da decomposição:	CO, CO ₂ , óxidos de nitrogênio e outros fumos potencialmente tóxicos.

Produto: PIGMENTO MAXXI HIDRO FDC RED N.40

Data: 31/10/2018

Versão: 1

Anula e substitui:

Página 6 de 7

Todas anteriores

Rev. 10/2018

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Informação sobre os efeitos toxicológicos

Oral (animal):	Dados não disponíveis.
Dermal (animal):	Dados não disponíveis.
Efeito nos olhos:	Dados não disponíveis.
Irritação da pele:	Dados não disponíveis.
Irritação/corrosão cutânea:	Não classificado.
Irritação/dano ocular grave:	Causa irritação grave nos olhos.
Sensibilização respiratória ou da pele:	Não classificado.
Mutagenicidade em células germinativas:	Não classificado.
Carcinogenicidade:	Não classificado.
Toxicidade reprodutiva:	Não classificado.
Toxicidade específica para órgãos-alvo (exposição única):	Pode causar sonolência ou vertigens.
Perigo de aspiração:	Não classificado.
Sintomas/lesões após inalação:	Pode causar sonolência ou vertigens.
Sintomas/lesões após contato com os olhos:	Provoca irritação ocular grave.
Sintomas/lesões após ingestão:	A ingestão pode causar náuseas, vômitos e diarreia.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Toxicidade:

Sem dados disponíveis.

Persistência e degradabilidade:

Sem dados disponíveis.

Potencial bioacumulativo:

Sem dados disponíveis.

Mobilidade no solo:

Sem dados disponíveis.

Outros efeitos adversos:

Sem dados adicionais disponíveis.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Produto:

Assegure-se que todas as agências federais, estaduais e locais recebam a notificação apropriada de derramamento e métodos de análises.

Restos de produtos:

Todos os esforços devem ser para recuperação e reutilização do material, caso seja necessário o descarte, observar os requerimentos federais, estaduais e locais. Incinerar em instalação autorizada de acordo com os requerimentos federais, estaduais e locais.

Embalagens usadas:

As embalagens vazias e contaminadas devem ser dispostas de acordo com os requerimentos federais, estaduais e locais.

Produto: PIGMENTO MAXXI HIDRO FDC RED N.40

Data: 31/10/2018

Versão: 1

Anula e substitui:

Página 7 de 7
Todas anteriores
Rev. 10/2018

14. INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE

Produto não classificado.

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Não disponível

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Utilização do produto:

Indústria alimentícia/cosmética.

Frases de texto completo do GHS:

H333

Pode ser prejudicial se inalado.

H320

Causa irritação ocular.

H303

Pode ser prejudicial se engolido.

As informações contidas nesta FISPQ representam os conceitos relativos a este produto, através das mais diversas consultas bibliográficas efetuadas, informações de MSDS de nossos fornecedores, bem como também do conhecimento adquirido ao longo do tempo. Os usuários devem considerar estes dados apenas como um complemento a outras informações de todas as origens, e deve incorporá-los em programas para o uso apropriado e eliminação desses materiais, a saúde e a segurança de seus funcionários e clientes.

Referências: NBR-14725-4-2012 (ABNT)