



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

TRIMETOPRIMA

CÓDIGO.....: FISPQ-247
REVISÃO.....: 03
FOLHA.....: 1/ 5
DATA.....: 08/2015

1 – Identificação do Produto e da Empresa:

Nome do Produto: TRIMETOPRIMA
Nome da Empresa: Cosmoquímica Indústria e Comércio EIRELI
Endereço: Av. Gupê, 10497
Telefone: 55 11 4772 4900
Fax: 55 11 4772 4955
e-mail: lab@cosmoquimica.com.br

2 – Identificação de Perigos:

Classificação da substância ou mistura

Não é uma substância ou mistura perigosa de acordo com o Regulamento (CE) No. 1272/2008.
Esta substância não é classificada como perigosa de acordo com a Directiva 67/548/CEE.

Elementos da etiqueta

O produto não necessita ser etiquetado de acordo com as Directivas EC ou das respectivas leis nacionais.
Outros Perigos – **nenhum (a)**

3 – Composição e Informações:

Tipo de produto: Pó
Nome Químico: Trimetoprima
Sinônimos: Trimopan; Trimplex; Trimanyl; 2,4-Diamino-5(3,4,5 trimethoxybenzyl) pyrimidine
CAS: 738-70-5
Fórmula Química: C14-H18-N4-O3
Composição: 100%

4 – Medidas de Primeiros Socorros:

Pele:

Lavar com sabão e água cubra a irritação com um emoliente, e procure auxílio médico se a irritação se desenvolver.

Olhos:

Verificar e remover lentes de contato se houver necessidade. Lavar os olhos imediatamente com muita água por 15 minutos, água fria pode ser utilizada mas dê preferência a água morna, procure assistência médica

Inalação:

Não há.

Ingestão:

Não induza ao vômito a menos que indicado por um médico. Nunca dê água ou qualquer outra coisa a uma pessoa inconsciente. Retire acessórios como colares, gravatas ou cinto, procure auxílio médico se necessário.

5 – Medidas de Combate a Incêndio:

Flamabilidade: pode ser combustível a alta temperatura



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

TRIMETOPRIMA

CÓDIGO.....: FISPQ-247
REVISÃO.....: 03
FOLHA.....: 2/ 5
DATA.....: 08/2015

Temperatura de auto-ignição: Não disponível

Produtos de combustão: estes produtos são óxidos de carbono (CO, CO₂), óxidos de nitrogênio (NO, NO₂)

Perigo de fogo na presença de várias substâncias:

Levemente inflamável para chama na presença de calor
Não inflamável quando em atrito

Perigo de explosão na presença de várias substâncias:

Não disponível

Medidas de combate ao fogo e instruções:

Fogo em pequena quantidade: use pó químico
Fogo em grande quantidade: use água, ou espuma, não use jato de água.

Observações especiais ao perigo de fogo:

Como a maior parte dos sólidos orgânicos, o fogo é possível a elevadas temperaturas.
Quando aquecidos para a decomposição emite fumaça tóxica de óxidos de nitrogênio.

6 - Medidas de Controle de Vazamentos e Derramamentos:

Pequenos derramamentos e vazamentos:

Use ferramentas apropriadas para colocar o produto em recipiente adequado, termine lavando com água a superfície contaminada e deposite de acordo com a regulamentação local.

Grandes derramamentos e vazamentos:

Use uma pá para colocar o material em um recipiente adequado, termine lavando com água a superfície contaminada e deixe evacuar através do sistema sanitário.

Controle de poeira:

Não disponível.

Pele, mucosas e olhos:

Não disponível.

Meio ambiente:

Não disponível.

Métodos de limpeza:

Usar água.

7 – Manuseio e Armazenamento.

Manuseio:

Elimine todo equipamento contendo o material, não ingira, não inale a poeira, vista roupa de proteção.

Armazenamento:

Mantenha fechado em local fresco e bem ventilado, longe do calor fontes de ignição.

Materiais incompatíveis:

Materiais oxidantes.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

TRIMETOPRIMA

CÓDIGO.....: FISPQ-247
REVISÃO.....: 03
FOLHA.....: 3/ 5
DATA.....: 08/2015

Embalagem:

Material sensível a luz, manter em container resistente a luz.

8 – Controle de Exposição e Proteção Individual:

Controle de engenharia:

Use processos fechados, em local de ventilação com exaustão, ou outro controle de engenharia que mantenha o nível de exposição do ar abaixo do limite recomendado

Olhos:

Óculos de proteção.

Respiração individual:

Não disponível.

Pele:

Use avental de laboratório, luvas e botas de segurança.

Inalação:

Use máscara de proteção de poeira, esteja certo de que usa máscara devidamente aprovada.

9 – Propriedades Físico-Químicas:

Estado físico:	Sólido (Pó cristalino)
Cor:	Branco
Odor:	Característico
pH:	Não disponível
Peso molecular:	290.32 g/mol
Ponto de ebulição:	Não disponível
Ponto de Fusão:	199 °C
Ponto de Fulgor:	Não disponível
Limites de explosividade:	Não disponível
Pressão de Vapor (mmHg):	Não disponível
Densidade Específica:	Não disponível
Densidade de Vapor (Ar=1):	Não disponível
Solubilidade em álcool:	Solúvel
Solubilidade em água:	Insolúvel

10 – Estabilidade e Reatividade:

Estabilidade:

Estável.

Condições de instabilidade:

Calor, materiais incompatíveis, umidade e luz

Materiais a evitar:

Reagente com agentes de oxidação



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE
PRODUTO QUÍMICO

TRIMETOPRIMA

CÓDIGO.....: FISPQ-247
REVISÃO.....: 03
FOLHA.....: 4/ 5
DATA.....: 08/2015

Corrosividade:

Não disponível.

Perigos de polimerização:

Não há.

Produtos perigosos da decomposição:

Não disponível.

11- Informações Toxicológicas:

Vias de exposição:

Inalação e ingestão

Toxicidade em animais:

Toxicidade apurada (LD50): 2764 mg/kg (ratos)

Efeitos crônicos em humanos:

Mutagênico para bactérias e fungos
Pode causar danos ao sangue e medula óssea

Vias de exposição:

Não disponível.

12 – Informações Ecológicas:

Não disponível.

13 – Considerações sobre tratamento e disposição:

Produto:

De acordo com regulamentação local.

14 – Informações sobre o transporte:

Não regulamentado.

15 – Regulamentações:

Não há regulamentações específicas

16 – Outras informações:

As informações contidas neste folheto têm caráter orientativo para uma correta manipulação do produto e procedimentos em caso de emergência.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

TRIMETOPRIMA

CÓDIGO.....: FISPQ-247
REVISÃO.....: 03
FOLHA.....: 5/ 5
DATA.....: 08/2015

Uma vez que o uso dessas informações, as condições de uso e transporte do produto não estão dentro do controle da COSMOQUIMICA IND E COMÉRCIO EIRELI, é responsabilidade do usuário o correto uso e manipulação do produto.

DATA	Alteração	Fonte	Revisão	Emissor/Revisor (a)
02/2008	Emissão inicial		00	Jeduardo
02/2010	Troca do logotipo da empresa		01	Natália
09/2012	Inversão e atualização seções 2 e 3	Norma GHS	02	Daniele Rodrigues
08/2015	Altera Razão Social de Cosmoquímica Indústria e Comércio LTDA para Cosmoquímica Indústria e Comércio EIRELI.		03	Vinicius Eugenio