

Ficha de Dados de Segurança

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA:

GRANULADOS DESODORIZANTES TERRACYCLIC

Granulados antibacterianos e desodorizantes para contentores sanitários Terracycllic BioBins

Granulados desodorizantes para lixos sanitários

Powder Room Services Ltd,

1/234 Marua Road,
Ellerslie,
Auckland 1051,
Nova Zelândia.

PO Box 14-233, Panmure, Auckland 1060 Nova Zelândia.

Telefone: +64 (9) 570-2323

Fax: +64 (9) 527-2753

E-mail: sales@powderroom.co.nz

Internet: www.powderroom.co.nz

CONTATO DE EMERGÊNCIA:

Telefone: (64-9) 570-2323 8.0am to 5.0pm - Segunda a Sexta

DATA DE EFETIVAÇÃO DESTA FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA:

28 de maio de 2008

DATA DE IMPRESSÃO DESTA FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA:

6 de agosto de 2008

IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS:

Códigos de Risco e Segurança da União Européia pertinentes a este produto:

R38 – Irritante para a pele
R36 – Irritante para os olhos
S24/25 – Evite contato com a pele e os olhos
S37 - Use luvas apropriadas

COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO

Cloreto de Benzetônio (CAS# 121-54-0)	<2%
Granulados minerais naturais	> 90 %
Surfactantes	2 – 10 %
Perfume e óleos essenciais	2 - 10 %
Etanol (CAS# 64-17-5)	< 2 %
Pigmentos	< 2 %

PRIMEIROS SOCORROS:

Contato com os olhos: Lavar com água corrente segurando as pálpebras por 5 minutos. Se a irritação persistir, procure assistência médica

Contato com a pele: Lave a área afetada com bastante água. Se a roupa for contaminada, remover e lavar a área afetada da pele Se ocorrer irritação ou inchaço procure assistência médica.

Após a inalação: Produto não volátil sob condições normais de uso.

Após a ingestão: Não provocar o vômito. Administrar dois copos de água ou leite e procure assistência médica se o desconforto persistir.

Orientação para o médico: Trate o paciente com exposição a material com efeitos tóxicos leves. Tenha esta ficha de informações de produto em mãos.

MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO:

Este produto não é inflamável nem combustível.

Barris sujeitos ao calor de fogo prolongado podem explodir ou irromper dispersando conteúdo com a possibilidade de aumentar a combustão. Quando possível remover os barris e contentores da área do incêndio, ou esfriar com pulverização de água.

Os bombeiros podem usar pulverização de água, jatos, espuma, Dióxido de Carbono - CO2 ou pó químico seco para extinguir um incêndio nas imediações.

MEDIDAS EM CASO DE DERRAME OU VAZAMENTOS ACIDENTAIS:

Vazamentos devem ser cuidadosamente refreados de disseminação e limpos com vassouras e pás ou um aspirador elétrico.

Se necessário os resíduos devem ser colocados em barris abertos que podem ser fechados e removidos para os aterros.

MANUSEIO E ARMAZENAMENTO:

Armazene as embalagens com tampas seguras em locais onde podem ser mantidos frescos e secos e longe das fontes de calor.

Produtos de pó seco devem ter a tampa do pote fechada após o uso.

Lide para prevenir danos às embalagens. Se as embalagens forem danificadas, reembale em contentores limpos e secos e escreva cuidadosamente o nome do produto na tampa.

Substitua sempre substitua as tampas após usar o produto.

Não existem restrições específicas para o transporte deste material em embalagens seguras.

CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO PESSOAL::

Controle de exposição: Não há dados disponíveis para os Granulados Desodorizantes Terracyclic

Proteção dos olhos: Óculos de segurança devem ser utilizados quando lidando com grandes quantidades

Roupas de proteção: Usar luvas resistentes a produtos químicos quando lidar com os granulados em pequenas quantidades.

Proteção respiratória: Não é necessário para uso normal.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aparência cor verde, tamanho regular, granulados minerais

Odor Característico dos óleos essenciais.

ESTABILIDADE E REATIVIDADE:

Os Granulados Desodorizantes Terracyclic são estáveis em uso normal. Eles se dissolverão em água deixando os óleos perfumados não dissolvidos.

INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA:

Granulados Desodorizantes Terracyclic não são perigosos à saúde humana.

INFORMAÇÃO ECOLÓGICA:

Granulados Desodorizantes Terracyclic não são perigosos ao meio ambiente.

CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

O produto deve ser eliminado de acordo com a regulamentação local e por especialistas em eliminação de resíduos. O método preferido é o aterro.

Derramamentos em pequena escala podem ser dissolvidos em água e eliminados no esgoto da cidade onde isto seja permitido.

Os granulados derramados podem ser recuperados com uma vassoura e pá e colocados em barris que podem ser fechados antes de ser eliminados.

INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE:

—
Não é uma Mercadoria Perigosa para Transporte Terrestre

INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO

Códigos de Risco e Segurança da União Européia pertinentes a este produto:

R38 – Irritante para a pele

R36 – Irritante para os olhos

S24/25 – Evite contato com a pele e os olhos

S37 - Use luvas apropriadas

OUTRAS INFORMAÇÕES

Formulação de referência e versão número: B1 – 33 Versão 1

Esta Ficha de Dados de Segurança foi preparada com dados disponíveis em 28 de maio de 2008

Esta Ficha de Dados de Segurança foi impressa em 6 de agosto de 2008

Esta Ficha de Dados de Segurança será revisada o mais tardar em 28 de maio de 2013.

FIM DESTA FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA