

	FISPQ	FISPQ Nº027
	Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico	Rev.:01
		Data: 26/11/2013
		Folha: 1 / 5

GRANULADO ESCURO BRASILEIRO TIPO 1 (GEB-1)

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto:	GRANULADO ESCURO BRASILEIRO TIPO 1
Código Interno:	GEB-1
Principais usos recomendados:	Matéria prima para borracha.
Cas number:	Não há (produto natural)
Empresa:	Basile Química Ind. e Com. Ltda.
Endereço:	Rua Pierre Lafage, 196 – Vila Jaraguá – SP
Fone/Fax para Emergências:	(0xx11) 3299-5000 - (0xx11) 3299-5018
E-mail:	comercial@basilequimica.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Classificação do produto químico: Não classificado como perigoso.

Perigos específicos: Não apresenta perigos específicos.

Efeitos Adversos à Saúde Humana: Não apresenta efeitos adversos à saúde humana.

Efeitos do Produto ao Meio Ambiente: Não apresenta nenhum efeito significativo.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo de Produto: Produto natural.

Composição:

NOME	FAIXA DE CONCENTRAÇÃO(%)
Cis poliisopropeno	100%*

*valores típicos.

Nome Químico Comum ou nome genérico: Cis poliisopropeno

Sinônimo: Não aplicável.

Registro no Chemical Abstract Service (nº do CAS): Não há (produto natural)

	FISPQ Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico	FISPQ Nº027
		Rev.:01
		Data: 26/11/2013
		Folha: 2 / 5

GRANULADO ESCURO BRASILEIRO TIPO 1 (GEB-1)

Observação:

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Procedimentos em Caso de Intoxicação:

Inalação: Não aplicável.

Contato com a Pele: Produto não apresenta riscos á pele.

Contato com os olhos: Não irritante.

Ingestão: Em caso de ingestão encaminhar a vitima ao médico. O produto não é digestivo.

Notas para o Médico: Não aplicável.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de Extinção Apropriados: Pó químico, espuma e água.

Perigos específicos: Queima á altas temperaturas emitindo dióxido de carbono.

Métodos especiais: Não aplicável.

Proteção dos Bombeiros: Equipamento de proteção contra calor.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Não aplicável, material sólido e natural.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Medidas Apropriadas para o Manuseio

Prevenção da exposição do trabalhador: Não aplicável.

Precauções para manuseio seguro: Não aplicável.

Condições de Armazenamento: Mantenha longe de agentes oxidantes e do afogo.

Produtos e Materiais Incompatíveis: Agentes oxidantes.

Materiais para embalagem: Apenas embalagem original.

	FISPQ	FISPQ Nº027
	Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico	Rev.:01
		Data: 26/11/2013
		Folha: 3 / 5

GRANULADO ESCURO BRASILEIRO TIPO 1 (GEB-1)

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de Controle Específicos: Não aplicável.

Medidas de Controle de Engenharia: Não aplicável.

Equipamento de Proteção Individual Adequado: Não aplicável.

Proteção dos Olhos/Face: Óculos de proteção.

Proteção da Pele: Não aplicável

Proteção Respiratória: Não necessária.

Perigos Térmicos: Não aplicável.

9. PROPRIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

Estado Físico: Sólido

Forma: Placas.

Cor e Odor: Cor amarronzada e odor suave característico.

pH: Não aplicável.

Ponto de Fusão:

Ponto de ebulição: Não disponível.

Ponto de Fulgor: Não disponível.

Taxa de evaporação: Não aplicável.

Inflamabilidade: Não disponível.

Limite de explosividade superior / inferior:

Pressão de vapor: Não aplicável.

Densidade: 0,91g/cm³

Solubilidade : Não disponível.

Coefficiente de participação:

Temperatura de Autoignição: >400 °C

Temperatura de decomposição: Não disponível.


Viscosidade: Não disponível.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições de Reatividade: Produto estável.

Condições de Instabilidade: Produto estável sob condições normais de armazenamento.

Condições a evitar: Contato com agentes oxidantes fortes e fontes de calor.

	FISPQ	FISPQ Nº027
	Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico	Rev.:01
		Data: 26/11/2013
		Folha: 4 / 5

GRANULADO ESCURO BRASILEIRO TIPO 1 (GEB-1)

Materiais ou Substancias Incompatíveis: Oxidantes fortes.

Produtos Perigosos da Decomposição: Dióxido de carbono.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade Aguda:

Corrosão / Irritação da pele: Não irritante.

Lesões Oculares: Não aplicável.

Sensibilização Respiratória ou à pele: Não aplicável.

Mutagenicidade em células germinativas: Não aplicável.

Carcinogenicidade: Não aplicável.

Toxicidade à reprodução: Não aplicável.

Toxicidade para órgãos por exposição única: Não aplicável.

Toxicidade para órgãos por exposição repetida: Não aplicável.

Perigo por aspiração: Não aplicável.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais / Ecotoxicidade

Mobilidade: Não aplicável.

Comportamento esperado: Biodegradável e inofensivo ao meio ambiente.

Impacto Ambiental: Não aplicável.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Tratamento e Disposição do Produto: Descartar conforme legislação local.

Tratamento e Disposição da Embalagem: Descartar conforme legislação local.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

	FISPQ	FISPQ Nº027
	Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico	Rev.:01
		Data: 26/11/2013
		Folha: 5 / 5

GRANULADO ESCURO BRASILEIRO TIPO 1 (GEB-1)

Nº ONU: Produto não classificado como perigoso pela legislação do transporte de produtos perigosos.

Nome apropriado para embarque: Produto não classificado como perigoso.

Classe de risco: Não classificado como perigoso.

Número de risco: Não classificado como perigoso.

15. REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações

Normas aplicáveis: Decreto nº 3214 do TEM

Decreto nº 2.567 de 03/07/98, relativo à Segurança na Utilização de Produtos Químicos no Trabalho.

Consultar regulamentações locais municipais eventualmente existentes e adequar conforme necessário.

Rótulo: Produto não regulamentado como carga perigosa.

Risco Químico: Pode reagir com oxidantes fortes.

Risco de Fogo: Produto isento de ignição.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Referências

Esta Ficha de informações de segurança de Produtos Químicos foi elaborada de acordo com as orientações da NBR14725 de setembro de 2012 emitida pela ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas. As informações contidas nesta ficha foram baseadas em nossa experiência com o produto e em dados apresentados em publicações técnicas. Visto que essas informações podem ser aplicadas sob condições que fogem do nosso controle e que podem não nos ser familiar, é de responsabilidade do usuário desta ficha determinar a sua conveniência para adoção das precauções de segurança necessárias ou para seus propósitos particulares.