

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) SAPÓLIO RADIUM CLÁSSICO (BARRA)

Elaborado: 01/08/2008 Elaboração: P&D Aprovação: P&D

Revisão: 03 Karine Cristina Maggio **Químico**: Adelice F. de Moraes

Página 1 de 4 Solange Hernandes CRQ nº: 004215189

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome: Sapólio Radium Clássico (Barra)

Códigos Interno: 14470 (48/200g) / 14471 (24/200g)

Empresa: BOMBRIL S/A



Telefone de Emergência: 0800 014 8110

2 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo de Produto: produto preparado à base de Sabão e Agente Abrasivo.

Natureza Química: Saponáceos.

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo: os ingredientes e impurezas para este produto, não tem importância toxicológica, pois é preparado com mais de 80% de mineral natural.

3 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigos mais importantes: em condições normais de uso o produto não é considerado perigoso.

Efeitos adversos à saúde humana: o contato com os olhos pode causar irritação. O contato do produto por período prolongado com a pele, pode causar irritações.

Efeitos Ambientais: pode contaminar o solo e rios.

Perigo Químico: inalação, ingestão ou aspiração do produto, contato com os olhos e o contato com a pele por período prolongado.

4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Contato com a pele: remova roupas e sapatos contaminados, lave as partes atingidas com água em abundância. Ocorrendo efeitos / sintomas, consultar o Centro de Intoxicações ou Centro de Saúde mais próximo levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Contato com os olhos: retirar lentes de contato se presentes. Lave-os com água em abundância e se houver sinais de irritação, procure o médico.

Ingestão: não induzir o vômito. Consulte um médico de imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto. ATENÇÃO: Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.



(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) SAPÓLIO RADIUM CLÁSSICO (BARRA)

Elaborado: 01/08/2008 Elaboração: P&D Aprovação: P&D

Revisão: 03 Karine Cristina Maggio **Químico**: Adelice F. de Moraes

Página 2 de 4 Solange Hernandes CRQ nº: 004215189

Inalação: remover a pessoa para local arejado e se houver sinais de intoxicação, chame socorro médico. Tel. emergência 0800 014 8110.

Recomendações para o Médico: avaliar a composição descrita na embalagem. Componente Ativo: Quartzito.

5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: produto não inflamável. Porém se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais que envolvem o produto utilizar agente extintor de pó químico, água e CO2.

Meios impróprios de extinção: não utilizar agente extintor de água quando houver fontes energizadas no local.

Métodos especiais de combate a incêndio: o produto não oferece riscos para métodos especiais de incêndio - Produto não inflamável.

Equipamentos especiais para proteção dos bombeiros: devido às características do produto, não é necessário o uso de equipamentos especiais, além dos utilizados habitualmente.

6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais: retire da área pessoas desnecessárias. Utilizar EPI's conforme descrito no item 8. **Controle de Poeira:** devido à caracterização do produto (tamanho de partícula grande e rápida velocidade de sedimentação), não há risco de causar poeira no ambiente.

Precauções para o meio ambiente: evitar a contaminação dos cursos d'água vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Evitar que resíduos do produto atinjam coleções de água, efetuando barreiras com serragem, areia ou argila. Contate as autoridades de segurança local.

Métodos para limpeza: conter e recolher o derramamento. Colocar os resíduos em recipiente para eliminação de acordo com as regulamentações locais. Limpar preferencialmente com água, evitando o uso de solventes.

7 - MANUSEIO E ARMAZENAGEM

MANUSEIO

Medidas técnicas: manter pessoas, principalmente crianças e animais domésticos longe do local de trabalho.

Prevenção da exposição do trabalhador: utilizar EPI, conforme descrito no item 8.

Precauções para manuseio seguro: não comer, beber ou fumar no local de trabalho. Lave-se bem após o manuseio. Não ingerir. Evite a inalação, aspiração, contato com os olhos e a pele.



(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) SAPÓLIO RADIUM CLÁSSICO (BARRA)

Elaborado: 01/08/2008 Elaboração: P&D Aprovação: P&D

Revisão: 03 Karine Cristina Maggio **Químico**: Adelice F. de Moraes

Página 3 de 4 Solange Hernandes CRQ nº: 004215189

ARMAZENAGEM

Condições de armazenamento adequadas: mantenha o produto em sua embalagem original adequadamente fechada, em local seco e fresco.

8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Equipamentos de proteção individual

Mãos: em grande quantidade usar luvas de borracha. **Olhos:** em grande quantidade utilizar óculos de proteção.

Proteção respiratória: em grande quantidade utilizar máscara de proteção para pó.

9 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: sólido

Cor: branco acinzentado de acordo com o padrão

Odor: característico

Solubilidade: parcialmente solúvel em água

Umidade: máx. 7.0 %

10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

O produto é estável à temperatura ambiente, sob condições normais de uso e armazenagem.

Condições a evitar: umidade, calor e exposição à luz solar direta.

Produtos perigosos da decomposição: não há a liberação de gases tóxicos e irritantes.

11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Contato com a pele: o contato com a pele por período prolongado, pode causar irritação. **Contato com os olhos:** o contato com o produto pode causar irritação nos olhos e mucosas.

Ingestão: a ingestão do produto pode causar intoxicações.

12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Persistência / Degradabilidade: o produto é formulado com tensoativo biodegradável.



(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) SAPÓLIO RADIUM CLÁSSICO (BARRA)

Elaborado: 01/08/2008 Elaboração: P&D Aprovação: P&D

Revisão: 03 Karine Cristina Maggio **Químico**: Adelice F. de Moraes

Página 4 de 4 Solange Hernandes CRQ nº: 004215189

13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Produto: o produto deverá ser recolhido em recipientes para destinação final de acordo com a legislação vigente.

Caso este produto venha a se tornar impróprio para utilização ou em desuso, consulte a Bombril para a devolução e destinação final.

Embalagem usada: esta embalagem poderá ser lavada e reciclada. Jogue no lixo a embalagem vazia. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produto no meio ambiente causa contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

O PRODUTO NÃO É CLASSIFICADO PELA LEGISLAÇÃO DE TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS.

15 - REGULAMENTAÇÕES

Produto notificado na ANVISA conforme legislação vigente.

Informações sobre risco de segurança conforme escritas no rótulo:

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Não ingerir. Evite a inalação, aspiração, contato com os olhos e o contato prolongado com a pele. Depois de utilizar o produto, lave e seque as mãos. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Não reutilize a embalagem para outros fins. Não misture com outros produtos.

16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações e recomendações contidas nesta FISPQ foram elaboradas e compiladas de fontes idôneas e baseadas em experiências anteriores. Os dados referem-se a este produto específico e tem validade quando utilizado de acordo com as orientações do rótulo, qualquer outra utilização é de responsabilidade do usuário.

Bibliografia: NBR 14.725

Este documento foi aprovado eletronicamente.