



FISPO

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) Q`BRILHO TRATAMENTO PARA COURO (POLIDOR DE SAPATOS PASTA)

| | | |
|---|---|---|
| Elaborado: 04/04/2011 Revisão: 00 Página 1 de 7 | Elaboração: P&D Solange Hernandes | Aprovação: P&D Químico: Adelize F. de Moraes CRQ n°: 004215189 |
|---|---|---|

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: Q`BRILHO TRATAMENTO PARA COURO - (POLIDOR DE SAPATOS PASTA)

Códigos internos:

| | |
|---------------|------------------|
| Incolor | 2/12/36 ml: 7540 |
| Preta | 2/12/36 ml: 7541 |
| Marrom Médio | 2/12/36 ml: 7542 |
| Marrom escuro | 2/12/36 ml: 7543 |

Aplicação: Polidor de Sapatos Pasta.

Empresa: BOMBRIL S/A



TELEFONE DE EMERGÊNCIA: 0800 014 8110

2 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Natureza Química: "Este produto químico é uma mistura".

COMPOSIÇÃO: Cera Natural e Sintética, Óleo de Silicone, Espessante, Solvente, Neutralizante, Conservantes, Fragrância, Corante (exceto para a versão incolor) e Veículo.

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:

| Nome Químico | N ° CAS | Concentração % | Fórmula Molecular | Sinônimos | Classificação de Risco |
|-------------------------------------|------------|----------------|-------------------|-----------|--|
| Hidrocarboneto Alifático (Solvente) | 64742-47-8 | > 20 | - | - | Inflamável , irritante e nocivo ao meio ambiente |

Os demais ingredientes da formulação não contribuem para o perigo e não há impurezas toxicologicamente significativas.



FISPO

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) Q`BRILHO TRATAMENTO PARA COURO (POLIDOR DE SAPATOS PASTA)

| | | |
|---|---|---|
| Elaborado: 04/04/2011 Revisão: 00 Página 2 de 7 | Elaboração: P&D Solange Hernandes | Aprovação: P&D Químico: Adelize F. de Moraes CRQ n°: 004215189 |
|---|---|---|

3 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigos mais importantes: produto Inflamável, risco ambiental, mas em condições normais de uso o produto não é considerado perigoso.

Efeitos adversos à saúde humana: perigosa sua ingestão, irritante para os olhos e pele.

Efeitos Ambientais: pode contaminar o solo e rios.

Perigos específicos: produto inflamável.

Perigo Químico: inalação, ingestão ou aspiração, contato com os olhos e a pele.

Frases de Precaução da Rotulagem: LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Não inale. Cuidado! Perigosa sua ingestão. Mantenha longe do fogo e de superfícies aquecidas. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado em lugar ventilado. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não misture com outros produtos. Não reutilize a embalagem para outros fins.

4. MEDIDAS DE PRIMEIRO SOCORROS:

Inalação: remover a pessoa para local arejado e se houver sinais de intoxicação chame socorro médico.

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, lavar imediatamente com água em abundância e se houver sinais de irritação, procurar imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Ingestão: não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, ou o médico levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Ações que devem ser evitadas: ingestão, inalação ou aspiração, contato com os olhos e a pele.

Recomendações para proteção do prestador de primeiros socorros: evitar o contato com os olhos durante o processo e usar luvas de borracha.

Recomendações para o Médico: avaliar a composição descrita no rótulo. **COMPOSIÇÃO:** Preparado à base de Natural e Sintética, Óleo de Silicone, Espessante, Solvente, Neutralizante, Conservantes, Fragrância, Corante (exceto para a versão incolor) e Veículo.

Tel. de Emergência: 0800 014 8110 (CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica do Hospital das Clínicas).



FISPO

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) Q`BRILHO TRATAMENTO PARA COURO (POLIDOR DE SAPATOS PASTA)

Elaborado: 04/04/2011

Revisão: 00

Página 3 de 7

Elaboração: P&D

Solange Hernandes

Aprovação: P&D

Químico: Adelice F. de Moraes

CRQ n°: 004215189

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO:

Meios de extinção apropriados: em caso de incêndio, usar espuma, CO₂, pó químico e extintores de água.

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

Perigos específicos: Produto Inflamável. Deverá ser mantido longe do fogo e de superfícies aquecidas.

Equipamentos de proteção especial para combate ao fogo: usar equipamento de respiração autônoma e roupas apropriadas para combate ao incêndio.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO:

Precauções Pessoais: retire da área pessoas desnecessárias. Use EPI's conforme descrito no item 8. Sinalize o local. Se possível pare a fonte de derramamento ou vazamento.

Remoção de fontes de ignição: interromper a energia elétrica e extinguir todas as chamas, aquecedores, equipamentos elétricos, eletrodomésticos e quaisquer outras fontes de ignição.

Controle de poeira: não aplicável por tratar-se de uma pasta.

Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosas e olhos: usar proteção respiratória, roupas, luvas e óculos de segurança apropriados.

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 derramado 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.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MANUSEIO

O produto é destinado ao uso doméstico pelo consumidor final.

Precauções para manuseio seguro:

LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO.

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

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



FISPO

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) Q`BRILHO TRATAMENTO PARA COURO (POLIDOR DE SAPATOS PASTA)

| | | |
|---|---|---|
| Elaborado: 04/04/2011 Revisão: 00 Página 4 de 7 | Elaboração: P&D Solange Hernandes | Aprovação: P&D Químico: Adelize F. de Moraes CRQ n°: 004215189 |
|---|---|---|

Precauções para manuseio seguro: não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Mantenha longe do fogo e de superfícies aquecidas. Evite o contato com os olhos e a pele.

ARMAZENAGEM

Condições de armazenamento adequadas: produto **inflamável**. Mantenha longe do fogo e de superfícies aquecidas. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado em lugar ventilado. **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS**. Mantenha o produto em sua embalagem original.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Limites de Exposição ocupacional: com práticas de trabalho adequadas, medidas de higiene e precauções de segurança é improvável que o uso do produto apresente perigos para aqueles ocupacionalmente expostos, em caso de exposição excessiva, optar por:

Equipamentos de proteção individual apropriado:

Proteção dos olhos: utilizar óculos de segurança.

Proteção da pele e do corpo: utilizar macacão de mangas compridas, botas e luvas de borracha..

Proteção respiratória: Utilização de máscaras semifaciais ou faciais inteiras.

Medidas de higiene: não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos.

9. PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS:

Estado Físico: Pasta

Cor: Preto, Marrom claro, Marrom Escuro e incolor de acordo com o padrão

Odor: de acordo com o padrão

pH: 5,5 - 7,0

Ponto de fulgor (vaso aberto): 40°C.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade química: o produto é estável à temperatura ambiente, sob condições normais de uso e armazenagem.



FISPQ

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) Q`BRILHO TRATAMENTO PARA COURO (POLIDOR DE SAPATOS PASTA)

Elaborado: 04/04/2011

Revisão: 00

Página 5 de 7

Elaboração: P&D

Solange Hernandes

Aprovação: P&D

Químico: Adelize F. de Moraes

CRQ n°: 004215189

Condições a serem evitadas: exposição à luz solar direta e calor excessivo.

Materiais / substâncias incompatíveis: NA.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Contato com a pele: contato prolongado pode causar irritação.

Contato com os olhos e mucosas: irritante.

Ingestão: pode causar intoxicações.

Vias respiratórias: a exposição repetida e a grandes quantidades pode causar irritação do trato respiratório.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos Ambientais: apesar da toxicidade do ingrediente Hidrocarboneto Alifático para organismos aquáticos, solo e lençol freático, sob as condições recomendadas de uso é improvável que atinja níveis significantes no meio ambiente, podendo causar problemas somente no caso de derramamento ou de mau uso.

Persistência / Degradabilidade: não determinada.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Produtos: o tratamento e a disposição do produto devem ser avaliados tecnicamente, caso a caso.

Restos de Produtos: o tratamento e disposição dos resíduos devem ser feitos de acordo com normas de órgãos ambientais e legislações específicas.

Embalagem usada: É proibido ao usuário a reutilização das embalagens vazias. Nenhum tipo de destinação especial é recomendado. 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 causam contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.



FISPO

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) Q`BRILHO TRATAMENTO PARA COURO (POLIDOR DE SAPATOS PASTA)

Elaborado: 04/04/2011

Revisão: 00

Página 6 de 7

Elaboração: P&D

Solange Hernandes

Aprovação: P&D

Químico: Adelize F. de Moraes

CRQ n°: 004215189

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais

Terrestre: Número ONU 1325

Nome apropriado para Embarque: SÓLIDO INFLAMÁVEL, ORGÂNICO, N.E.

Classe de risco: 4.1

Número de Risco: 40

Grupo de Embalagem III

Marítimo (IMO): Número ONU 1325

Nome apropriado para Embarque: SÓLIDO INFLAMÁVEL, ORGÂNICO, N.E.

Classe de risco: 4.1

Número de Risco: 40

Poluente Marítimo: Sim

Grupo de Embalagem III

Aéreo (ICAO/IATA): Número ONU 1325

Nome apropriado para Embarque: SÓLIDO INFLAMÁVEL, ORGÂNICO, N.E.

Classe de risco: 4.1

Número de Risco: 40

Grupo de Embalagem III

15. REGULAMENTAÇÕES

Regulamentos Nacionais: PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA, Nº 25351.646382/2010-43, conforme legislação vigente.

Rotulagem: Precauções:

LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Não inale. Em caso de contato com os olhos e a pele lave imediatamente com água em abundância. Evite contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Cuidado! Perigosa sua ingestão. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Mantenha longe do



FISPQ

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) Q`BRILHO TRATAMENTO PARA COURO (POLIDOR DE SAPATOS PASTA)

| | | |
|---|---|---|
| Elaborado: 04/04/2011 Revisão: 00 Página 7 de 7 | Elaboração: P&D Solange Hernandes | Aprovação: P&D Químico: Adelize F. de Moraes CRQ n°: 004215189 |
|---|---|---|

fogo e de superfícies aquecidas. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado em lugar ventilado. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não misture com outros produtos. Não reutilize a embalagem para outros fins.

16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações e recomendações contidas nesta FISPQ foram obtidas de fontes idôneas e baseadas em experiências anteriores, referem-se a este produto específico e tem validade quando utilizadas de acordo com as orientações do rótulo.

Siglas utilizadas:

N.A.: Não se aplica.

Este documento foi aprovado eletronicamente