



FISPQ

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos)

DASH SABONETE LÍQUIDO (Aveia, Cranberry, Erva Doce, Floral e Lavanda)

Elaborado: 25/05/2015 Revisão: 01 Página 1 de 6	Elaboração: P&D Solange Hernandes	Aprovação: P&D Químico Resp.: Adelize F. de Moraes CRQ n°: 004215189
---	---	---

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome: DASH SABONETE LÍQUIDO

Códigos internos:

Aveia: 6109 (500 ml) / 6108 (1L) / 6107 (5L)

Cranberry: 6112 (500 ml) / 6111 (1L) / 6110 (5L)

Erva Doce: 6106 (500 ml) / 6104 (1L) / 6100 (5L) / 6113 (500 ml - Refil).

Floral: 6115 (500 ml) / 6114 (1L)

Lavanda: 6105 (500 ml) / 6102 (1L) / 6103 (5L).

Aplicação: Sabonete líquido para as mãos.

Empresa: BOMBRIL S/A

Endereço: Via Anchieta, km 14 - São Bernardo - SP - CEP 09696-000

Telefone: 11 4366 1001

www.bombril.com.br



facebook.com/bombriloficial



instagram.com/bombriloficial

SAC 0800 7076161

TELEFONE DE EMERGÊNCIA: SUATRANS - 0800-707-7022 / 0800-17-2020

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigos mais importantes: produto cosmético, não inflamável, não há perigo se usado de acordo com a finalidade e instruções do rótulo.

Efeitos adversos à saúde humana: o contato com os olhos pode causar irritação.

Efeitos Ambientais: pode contaminar o solo e rios.

Perigos específicos: irritante para os olhos.

Perigo Químico: Não se aplica.

Frases de Precaução da Rotulagem: Precauções: uso externo. Em caso de irritação suspenda o uso do produto. Evite contato com os olhos. Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Se a irritação persistir, procure o médico. Mantenha fora do alcance das crianças. Conserve o produto fechado e longe do calor excessivo.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

“Este produto químico é um preparado”.



FISPQ

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos)

DASH SABONETE LÍQUIDO (Aveia, Cranberry, Erva Doce, Floral e Lavanda)

Elaborado: 25/05/2015
Revisão: 01
Página 2 de 6

Elaboração: P&D
Solange Hernandes

Aprovação: P&D
Químico Resp.: Adelice F. de Moraes
CRQ n°: 004215189

Categoria: Cosmético - Sabonete Líquido - Grau 1

COMPOSIÇÃO: conforme descrita no rótulo

Lavanda

COMPOSIÇÃO: AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, LAURYL GLUCOSIDE, SODIUM CHLORIDE, GLYCERIN, PARFUM (COUMARIN, HEXYL CINNAMAL, LINALOOL), COCAMIDOPROPYL BETAINE, POLYQUATERNIUM-39, LAURETH-2, SORBETH-450 TRISTEARATE, PEG-12 DIMETHICONE, DISODIUM EDTA, PEG-9 COCOATE, GLYCOL DISTEARATE, COCAMIDE MEA, PEG-32 DISTEARATE, PEG-175 DISTEARATE, 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, LAURETH-10, CI 60730, METHYLISOTHIAZOLINONE + METHYLCHLOROISOTIAZOLINONE.

Erva-Doce

COMPOSIÇÃO: AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, LAURYL GLUCOSIDE, SODIUM CHLORIDE, GLYCERIN, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PARFUM (HEXYL CINNAMAL, LINALOOL), POLYQUATERNIUM-39, LAURETH-2, SORBETH-450 TRISTEARATE, PEG-12 DIMETHICONE, DISODIUM EDTA, GLYCOL DISTEARATE, PEG-9 COCOATE, COCAMIDE MEA, PEG-175 DISTEARATE, 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, PEG-32 DISTEARATE, LAURETH-10, CI 19140, CI 42090, METHYLISOTHIAZOLINONE + METHYLCHLOROISOTIAZOLINONE.

Aveia

Composição: AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, LAURYL GLUCOSIDE, SODIUM CHLORIDE, GLYCERIN, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PARFUM (BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL, BENZYL SALICYLATE, d-LIMONENE, HEXYL CINNAMAL, LINALOOL), POLYQUATERNIUM-39, LAURETH-2, SORBETH-450 TRISTEARATE, PEG-12 DIMETHICONE, DISODIUM EDTA, PEG-9 COCOATE, GLYCOL DISTEARATE, COCAMIDE MEA, PEG-32 DISTEARATE, PEG-175 DISTEARATE, 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, LAURETH-10, CI 19140, CI 42090, METHYLISOTHIAZOLINONE + METHYLCHLOROISOTIAZOLINONE.

Cranberry

Composição: AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, LAURYL GLUCOSIDE, SODIUM CHLORIDE, GLYCERIN, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PARFUM (d-LIMONENE, LINALOOL), POLYQUATERNIUM-39, LAURETH-2, SORBETH-450 TRISTEARATE, PEG-9 COCOATE, PEG-12 DIMETHICONE, DISODIUM EDTA, GLYCOL DISTEARATE, PEG-32 DISTEARATE, PEG-175 DISTEARATE, CI 16255, COCAMIDE MEA, 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, LAURETH-10, METHYLISOTHIAZOLINONE + METHYLCHLOROISOTIAZOLINONE.

Floral

COMPOSIÇÃO: AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, GLYCERIN, LAURYL GLUCOSIDE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PARFUM (LIMONENE, HEXYL CINNAMAL, LINALOOL), POLYQUATERNIUM-39, LAURETH - 2, SORBETH-450 TRISTEARATE, 2-BROMO-2-NITROPROPANE - 1,3 DIOL, DISODIUM EDTA, PEG-12 DIMETHICONE, GLYCOL DISTEARATE, PEG-9 COCOATE, COCAMIDE MEA, PEG-175 DISTEARATE, PEG-32



FISPQ

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos)

DASH SABONETE LÍQUIDO (Aveia, Cranberry, Erva Doce, Floral e Lavanda)

Elaborado: 25/05/2015
Revisão: 01
Página 3 de 6

Elaboração: P&D
Solange Hernandes

Aprovação: P&D
Químico Resp.: Adelize F. de Moraes
CRQ n°: 004215189

DISTEARATE, LAURETH-10, PEG-12 ALLYL ETHER, POLYSORBATE 20, PROPYLENE GLYCOL, PEG-12, CI 16255, CI 45100, METHYLISOTHIAZOLINONE + METHYLCHLOROISOTIAZOLINONE.

4. MEDIDAS DE PRIMEIRO SOCORROS

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

Contato com a pele: remova roupas e sapatos contaminados, lave imediatamente as partes atingidas com água em abundância. Ocorrendo efeitos / sintomas, procure um médico.

Contato com os olhos: retirar lentes de contato se presentes, lavar imediatamente com água em abundância e se houver sinais de irritação, procure um médico.

Ingestão: lave a boca da vítima com água em abundância, não provoque vômito e procure um médico.

Recomendações para o Médico: avaliar a composição descrita no rótulo, também descrita no item 3.

Frases de Precaução da Rotulagem: uso externo. Em caso de irritação suspenda o uso do produto. Evite contato com os olhos. Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Se a irritação persistir, procure o médico. Mantenha fora do alcance das crianças. Conserve o produto fechado e longe do calor excessivo.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO:

Meios de extinção apropriados: extintores de espuma CO₂, pó químico, água em forma de neblina.

Perigos específicos: a combustão de qualquer produto químico ou de sua embalagem pode formar gases irritantes e tóxicos.

Métodos especiais de combate a incêndio: produto não inflamável, não oferece riscos para métodos especiais de incêndio.

Equipamentos especiais para proteção da equipe de combate a incêndio: 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

Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência: retire da área pessoas desnecessárias. Evite contato com os olhos e com a pele. Use EPI's conforme descrito no item 8.

Precauções para o meio ambiente: evitar que o produto derramado contamine cursos d'água e rede de esgoto.

Remoção de fontes de ignição: interromper a energia elétrica e desligar todas as fontes geradoras de ignição (aquecedores, equipamentos elétricos, eletrodomésticos etc). Extinguir todas as chamas.

Métodos para a contenção e limpeza: conter e recolher o derramamento. Colocar os resíduos em recipientes para eliminação de acordo com as regulamentações locais.

Controle de poeira: não aplicável.

Diferença na ação de grandes e pequenos vazamentos: não há distinção.



FISPQ

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos)

DASH SABONETE LÍQUIDO (Aveia, Cranberry, Erva Doce, Floral e Lavanda)

Elaborado: 25/05/2015

Revisão: 01

Página 4 de 6

Elaboração: P&D

Solange Hernandes

Aprovação: P&D

Químico Resp.: Adelice F. de Moraes

CRQ n°: 004215189

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Medidas técnicas apropriadas para o manuseio

Precauções para manuseio seguro: manuseie em área ventilada ou com sistema geral de ventilação/exaustão local. Impedir a inalação de vapores através de proteção adequada. Impedir contato com os olhos, pele e roupas. Utilize equipamento de proteção individual conforme descrito na seção 8.

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

Medidas de higiene: não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Lavar-se após o manuseio.

Condições para armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade

Prevenção de incêndio e explosão: não aplicável produto não inflamável.

Condições adequadas: armazenar em local coberto, seco, ventilado, em sua embalagem original, longe do calor excessivo e da luz solar.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Limites de Exposição ocupacional: não estabelecido.

Indicadores biológicos: não estabelecidos.

Medida de controle de engenharia: em ambientes fechados promover a ventilação e ou exaustão.

Equipamentos de proteção pessoal:

Proteção dos olhos e face: não são exigidos equipamentos específicos, caso ocorra a possibilidade de ocorrer respingos, recomenda-se o uso de óculos de proteção.

Proteção das mãos e corpo: não são exigidos equipamentos específicos, caso ocorra a possibilidade de contato em grande quantidade ou contato prolongado usar luvas de proteção.

Proteção respiratória: não são exigidos equipamentos específicos.

Perigos térmicos: não apresenta perigos térmicos

9. PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS:

Estado Físico: Líquido Viscoso

Cor: Bege, Vermelho, Verde, Rosa e Roxo

Odor: Característico da Fragrância

pH: 4,5 - 7,0

Viscosidade 25 °C: Mín. 1.500 cps



FISPQ

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos)

DASH SABONETE LÍQUIDO (Aveia, Cranberry, Erva Doce, Floral e Lavanda)

Elaborado: 25/05/2015
Revisão: 01
Página 5 de 6

Elaboração: P&D
Solange Hernandes

Aprovação: P&D
Químico Resp.: Adelize F. de Moraes
CRQ nº: 004215189

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

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

Possibilidade de reações perigosas: não são conhecidas reações perigosas.

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

Materiais / substâncias incompatíveis: não são conhecidos materiais incompatíveis.

Produtos perigosos da decomposição: não são conhecidos.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda: não é esperado que o produto provoque.

Corrosão/irritação da pele: produto dermatologicamente testado. Não é esperado que o produto provoque se utilizado conforme a indicação de uso e modo de uso que constam na rotulagem.

Lesões oculares graves / irritação ocular: não é esperado que o produto provoque.

Sensibilização respiratória ou à pele: não é esperado que o produto provoque.

Mutagenicidade em células germinativas: não é esperado que o produto apresente.

Carcinogenicidade: não é esperado que o produto apresente.

Toxicidade à reprodução: não é esperado que o produto apresente.

Toxicidade para órgãos - alvo específicos - exposição única: não é esperado que o produto apresente.

Toxicidade para órgãos - alvo específicos - exposição repetida: não é esperado que o produto apresente.

Perigo por aspiração: não é esperado que o produto apresente.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto

Ecotoxicidade: não é esperado que o produto apresente.

Persistência / Degradabilidade: não determinada.

Potencial bioacumulativo: não determinada.

Mobilidade no solo: não determinada.

Outros efeitos adversos: não são conhecidos outros efeitos ambientais para esse produto.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Produto: o tratamento e a disposição devem ser avaliados especificamente para cada produto. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais vigentes.

Restos de produtos: Manter restos do produto em suas embalagens originais e devidamente fechadas. O descarte deve ser realizado conforme o estabelecido para o produto.



FISPQ

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos)

DASH SABONETE LÍQUIDO (Aveia, Cranberry, Erva Doce, Floral e Lavanda)

Elaborado: 25/05/2015

Revisão: 01

Página 6 de 6

Elaboração: P&D
Solange Hernandes

Aprovação: P&D

Químico Resp.: Adelize F. de Moraes

CRQ n°: 004215189

Embalagem usada: Não reutilize embalagens vazias. Estas podem conter restos do produto e devem ser mantidas fechadas e encaminhadas para descarte apropriado conforme estabelecido para o produto. 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.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais

Terrestre / Hidroviário / Aéreo

Produto não classificado como perigoso.

15. REGULAMENTAÇÕES:

Produto notificado na ANVISA conforme legislação vigente.

Aveia: Processo Nº 25351.596497/2013-22

Cranberry: Processo Nº 25351.596709/2013-71

Erva doce: Processo Nº 25351.738211/2010-40

Floral: Processo Nº 25351.042939/2015-21

Lavanda: Processo Nº 25351.738557/2010-48

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas nesta FISPQ foram baseadas nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto em condições normais de uso, referem-se a este produto específico e tem validade quando utilizadas de acordo com as orientações do rótulo. Qualquer outra utilização que envolva a combinação com outros produtos ou forma diferente de uso das indicadas é de responsabilidade do usuário. No local de trabalho deverá ser promovido o treinamento dos colaboradores quanto aos riscos provenientes da exposição aos produtos químicos.

Este documento foi aprovado eletronicamente.