

SABONETE SOFT GEL – Sabonete Líquido para as Mãos

1) IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA:

1.1 FABRICANTE:

Columbus Brasil Industrial e Comercial LTDA.
Rua Anhanguera, 890 – Osasco – São Paulo – Cep 06230-110
Telefone: (11) 2714-8200
CNPJ Nº. 02.845.100/0001-44
Autorização de Funcionamento do Ministério da Saúde: nº 2.03352.2

1.2 NOME DO PRODUTO:

Pratic Plus Soft Gel – Sabonete Líquido para as mãos
Validade do produto: 12 meses
Produto notificado ANVISA em 15 de Maio de 2006
NUMERO DE EDIÇÃO/VERSÃO: 024-001

2) COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES:

2.1 TIPO DO PRODUTO: Preparado

2.2 NATUREZA QUÍMICA: Sabonete Líquido para as mãos

3) IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS:

3.1 EFEITOS DO PRODUTO: Não ingerir

3.2 PERIGOS ESPECÍFICOS: Evitar contato com os olhos

4) MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS:



Columbus Brasil Industrial e Comercial Ltda.

Rua Anhanguera, 890 - Jd. Piratininga
Osasco/SP - Brasil - CEP: 06230-110
Tel.: 55 (11) 2714.8200

E-mail: columbus@columbusbrasil.com.br
www.columbusbrasil.com.br

- 4.1 **INALAÇÃO:** Remover a vítima para local ventilado
- 4.2 **CONTATO COM A PELE:** Lavar em água corrente
- 4.3 **CONTATO COM OS OLHOS:** Pode causar irritação, lavar em água corrente
- 4.4 **INGESTÃO:** Não provocar Vômito – Encaminhar ao auxílio médico

5) MEDIDAS DE COMBATE À INCENDIO:

- 5.1 **MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS:** Produtos Químicos não inflamável
- 5.2 **MEIOS DE EXTINÇÃO NÃO APROPRIADOS:** Produto Químico inflamável

6) MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO:

- 6.1 **PRECAUÇÕES PESSOAIS:** Seguindo corretamente as instruções de uso não há necessidade.
- 6.2 **INALAÇÃO E DO CONTATO COM A PELE, MUCOSA E OLHOS:** Obrigatório utilizar equipamentos de segurança individual
- 6.3 **PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE:** Em caso de vazamento acidental isolar o local e limpar a área com água em abundância

7) MANUSEIO E ARMAZENAMENTO:

- 7.1 **MEDIDAS TÉCNICAS – PREVENÇÃO DE INCENDIO E EXPLOÇÃO:** Produto Químico não inflamável
- 7.2 **PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO:** Seguindo corretamente as instruções de uso não há necessidade



7.3 **ARMAZENAMENTO:** Manusear com embalagem original, armazenar em local apropriado fora de intempéries e sobre estrados. Evitar colocar embalagem diretamente no chão.

7.4 **CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:** Manter fora do alcance de crianças e animais.

7.5 **À EVITAR:** Não armazenar próximo a produtos ácidos. Não armazenar próximo a alimentos.

7.6 **MATERIAIS SEGUROS PARA EMBALAGENS:**

800 ml: Refis em bolsa plástica e caixa de papelão

3,8 lts: Bombonas plásticas

8) CONTROLE DE EXPOSIÇÃO INDIVIDUAL:

8.1 **PROTEÇÃO RESPIRATORIA:** Não se aplica

8.2 **PROTEÇÃO DAS MÃOS:** Não se aplica

8.3 **PROTEÇÃO DOS OLHOS:** Não se aplica

8.4 **MEDIDAS DE HIGIENE:** Não consumir alimentos durante o manuseio do produto

9) PROPRIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS:

Composição Química: Tensoativo Aniônico – Tensoativo não Iônico – Estearato de Polietileno Glicol de alto peso molecular – Anfotero – Alcalonamida – Base Perolizante – Sequestrante - Conservante – Essência – Água Deionizada .

pH (puro) 25° C: 6,0 a 8,0

Aparência: Líquido Viscoso

Cor: Branca

Odor: Floral

Densidade: 0.950 – 1.050 g/ml

Viscosidade: Ponto de Gel

Solubilidade em água: Total

Volatilidade: N.A.



Columbus Brasil Industrial e Comercial Ltda.

Rua Anhanguera, 890 - Jd. Piratininga

Osasco/SP - Brasil - CEP: 06230-110

Tel.: 55 (11) 2714.8200

E-mail: columbus@columbusbrasil.com.br

www.columbusbrasil.com.br

Ponto de Fulgor: N. A.

Temperatura de Auto Ignição: N. A.

Limite de Extinção de Fogo: N. A.

Meio de Extinção de Fogo: N. A.

Procedimentos Especiais de Combate ao Fogo: N. A.

Perigo Incomum de Fogo e Explosão: N. A.

10) ESTABILIDADE E REATIVIDADE:

Produto Estável não Reativo

11) INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS:

11.1 CLASSIFICAÇÃO DE RISCO:

4 – EXTREMO

3 – ALTO

2 – MODERADO

1 – LEVE

0 – SEM RISCO

RISCO A SAÚDE = 0

INFLAMABILIDADE = 0

REATIVIDADE = 0

CORRIVO = 0

11.2 SENSIBILIZAÇÃO:

Produto não tóxico. Evitar contato com os olhos. Não ingerir. Produto não irritante a pele.

Alergia – não determinável

12) INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS:

12.1 EFEITOS AMBIENTAIS:

Contem tensoativos Biodegradáveis

Biodegradabilidade compatível com limites de oxigenação de meio ambiente.



Columbus Brasil Industrial e Comercial Ltda.

Rua Anhanguera, 890 - Jd. Piratininga

Osasco/SP - Brasil - CEP: 06230-110

Tel.: 55 (11) 2714.8200

E-mail: columbus@columbusbrasil.com.br

www.columbusbrasil.com.br

13) CONSIDERAÇÕES SOBRE O TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO:**13.1 METODO DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO:**

Produto em conformidade com Ministério da Saúde. Conselho Federal de Química. Conselhos Regionais de Química. Tratamento Ambiental deve ser feito através de diluições com água e seus rejeitos através de sistemas oficiais de saneamento básico, nunca em redes clandestinas de água e esgoto ou despejos direto em rios e lagos.

13.2 EMBALAGENS USADAS:

A embalagem não deve ser jogada no meio ambiente, nem ser reutilizada. Usar empresas especializadas para tratamento e disposição de embalagem. Segui regulamentações Municipais.

14) INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE:

NUMERO DE RISCO: Não aplicável

NUMERO ONU: Não classificado

15) REGULAMENTAÇÕES:**15.1 INFORMAÇÕES SOBRE RISCOS E SEGURANÇA CONFORME ESCRITAS NO ROTULO:**

Manter afastado de crianças e animais domésticos – Não ingerir – Em caso de ingestão acidental não provocar vômito – Evitar contato com os olhos, caso necessário procure um médico ou centro de saúde mais próximo com o rótulo do produto.

16) OUTRAS INFORMAÇÕES:**16.1 QUIMICO RESPONSÁVEL:**

Eng. Químico Walter Simões dos Santos CRQ Nº. 04.305.027 – 4º Região



Columbus Brasil Industrial e Comercial Ltda.

Rua Anhanguera, 890 - Jd. Piratininga

Osasco/SP - Brasil - CEP: 06230-110

Tel.: 55 (11) 2714.8200

E-mail: columbus@columbusbrasil.com.br

www.columbusbrasil.com.br


16.2 Maiores esclarecimentos:

Produto segue conformidade de produção – Controle e uso da linha de cosméticos item higiene pessoal. Componentes individuais acusam o registro de Nº CAS, obedecendo normas nacionais e internacionais. Notificação junto ao Ministério da Saúde através de sistema de gestor de segurança disponibilizando na rede mundial de internet. As referências bibliográficas são adequadas conforme padrões a USP- NF-CAS – farmacopéia brasileira e com controles microbiológicos através de Reblas 006 homologado pelo Ministério da Saúde também disponibilizado pela ANVISA na rede mundial internet.

Revisão de Controle e Validade: 12 meses

Manutenção de Amostras de Retenção: 12 meses

Data da última revisão: 28/08/2008



Engenheiro Químico Responsável:
Walter Simões dos Santos
CRQ 04305027 – IV Região



Columbus Brasil Industrial e Comercial Ltda.

Rua Anhanguera, 890 - Jd. Piratininga

Osasco/SP - Brasil - CEP: 06230-110

Tel.: 55 (11) 2714.8200

E-mail: columbus@columbusbrasil.com.br

www.columbusbrasil.com.br