

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ)	Código	FISPQ 72
		Data de elaboração	07/05/2023
		Data de efetivação	10/05/2023
		Revisão	00
		Página	1 de 9

ASSEPTGEL ESPUMA ANTISSEPTICA COM CLOREXIDINA

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: ASSEPTGEL ESPUMA ANTISSEPTICA COM CLOREXIDINA
Uso recomendado: Espuma Para Assepsia das Mãos
Distribuído por: Lima & Pergher Indústria e Comércio S/A
CNPJ: 22.685.341/0006-95
Endereço: Avenida Airton Borges da Silva, 1639 - Complemento: Galpão:
 01 - Módulo: 02 - CEP: 38402-333
Cidade: Uberlândia - MG
Responsável Técnico: Fábio Pergher CRQ II 02300831
Telefone para contato: (34) 3292-6100
Telefone de emergência (CEATOX): 0800 0148 110
E-mail: Sac@startquimica.com.br
Site: www.startquimica.com.br

2 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

2.1 Classificação da substância ou da mistura:

Toxicidade aguda - Oral - Categoria 5
 Toxicidade aguda - Inalação - Categoria 5
 Lesões oculares graves/irritação ocular - Categoria 2B

2.2 Elementos de rotulagem:

Pictogramas:



Palavra de Advertência: ATENÇÃO.

Frases de Perigo:

H303 - Pode ser nocivo se ingerido.
 H333 - Pode ser nocivo se inalado.
 H320 - Provoca irritação ocular.

Frases de Precaução:

Não exigidas.

Resposta à emergência:

P312 - Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico levando o rótulo ou a embalagem do produto.
 P305 + P351 + P338 - EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.
 P337 + P313 - Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 12/8/2023
APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTA DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.
VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ)	Código	FISPQ 72
		Data de elaboração	07/05/2023
		Data de efetivação	10/05/2023
		Revisão	00
		Página	2 de 9

ASSEPTGEL ESPUMA ANTISSEPTICA COM CLOREXIDINA

Armazenamento:

P401 - Armazene o produto em sua embalagem original ao abrigo de luz e bem fechada após o uso.

Disposição:

P501 - Descarte o conteúdo e o recipiente em conformidade com as regulamentações locais.

2.3 Outros perigos que não resultam em classificação:

Perigos específicos: Não há outros perigos relacionados ao produto.

Efeitos adversos à saúde humana: A ingestão do produto pode causar irritação gastrointestinal. O contato direto com os olhos pode causar irritação.

Efeitos ambientais: Não são esperados efeitos ambientais em decorrência da utilização correta do produto.

3 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo de produto: Mistura.

Natureza química: Produto a base de: Aqua, Alcohol, Chlorhexidine, Cocamidopropyl Betaine, Peg-10 Dimethicone, Propylene Glycol, Phenoxyethanol, Citric Acid.

A descrição qualitativa dos componentes da fórmula é feita pela designação genérica, utilizando a codificação de substâncias estabelecidas pela INCI (Nomenclatura Internacional de Ingredientes Cosméticos - sigla em inglês), conforme RDC n° 7 de 10 de fevereiro de 2015.

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:

Nome comum	Número CAS	Concentração (% , p/p)
Álcool Etílico	64-17-5	70,0
Digluconato de Clorexidina	18472-51-0	0,3

4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Medidas de Primeiros Socorros: Levar o acidentado para um local arejado. Retirar as roupas contaminadas. Lavar as partes do corpo atingidas com água em abundância e sabão. Se o acidentado estiver inconsciente e não respirar mais, praticar oxigenação ou respiração artificial. Encaminhar ao serviço médico mais próximo levando esta ficha.

Inalação: Remover a vítima para local arejado. Se a respiração estiver prejudicada, administrar oxigênio. Procurar auxílio médico imediato.

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 12/8/2023
APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTA DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.
VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ)	Código	FISPQ 72
		Data de elaboração	07/05/2023
		Data de efetivação	10/05/2023
		Revisão	00
		Página	3 de 9

ASSEPTGEL ESPUMA ANTISSEPTICA COM CLOREXIDINA

Contato com a pele: Em caso de irritação, suspenda o uso imediatamente e procure orientação médica.

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água em abundância por pelo menos 15 minutos, levantando as pálpebras para facilitar a remoção dos resíduos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando. Procurar auxílio médico imediato.

Ingestão: Em caso de ingestão, não provoque vômitos e procure imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde mais próximo levando o rótulo ou a embalagem do produto.

Em todos os casos leve o acidentado imediatamente ao Centro de Intoxicações ou Centro de Saúde mais próximo levando o rótulo ou a embalagem do produto. Ação rápida é essencial em todas as classes de contato.

Quais ações devem ser evitadas: Não aplicar respiração boca a boca caso o paciente tenha ingerido o produto. Utilizar um intermediário ou Ambu para realizar o procedimento. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

Recomendações para proteção do prestador de primeiros socorros: Evitar o contato com os olhos durante o processo.

4.1 Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios:

Dados não disponíveis.

4.2 Notas para o médico:

Observar o paciente em caso de ingestão quanto ao desenvolvimento de irritação ou queimação no esôfago e trato gastrointestinal. Em caso de contato ocular, proceder a lavagem com soro fisiológico. Encaminhar para avaliação oftalmológica.

5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

5.1 Meios de extinção:

Apropriados: Produto inflamável. Compatível com pó químico seco, espuma resistente ao álcool, dióxido de carbono e vapor de água.

Não apropriados: Não utilizar jatos d'água direto como meio de extinção.

5.2 Perigos específicos da substância ou mistura: Risco de explosão dos vapores em espaços confinados. Quando aquecido pode liberar vapores tóxicos.

5.3 Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: Produto inflamável. Em caso de incêndio, utilizar equipamentos de proteção respiratória e roupas adequadas para o combate a incêndios.

6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 12/8/2023
APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTE DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.
VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ)	Código	FISPQ 72
		Data de elaboração	07/05/2023
		Data de efetivação	10/05/2023
		Revisão	00
		Página	4 de 9

ASSEPTGEL ESPUMA ANTISSEPTICA COM CLOREXIDINA

6.1 Precauções Pessoais, equipamentos de proteção e procedimentos de emergência:

- **Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência:** Isole fonte de ignição. Impeça fagulhas ou chamas. Não fume. Não toque nos recipientes danificados ou no material derramados sem o uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) conforme descrito na seção 8 deste documento. Evite inalação e contato com os olhos.

- **Para o pessoal do serviço de emergência:** Evacuar da área do todo o pessoal não necessário. Eliminar fontes de ignição, impedir fagulhas, chamas e não fumar na área de risco. Isolar o vazamento/derramamento de todas as fontes de ignição. Para o recolhimento do produto usar equipamentos de proteção individual (EPI): macacão impermeável, óculos protetores, botas de proteção, luvas de nitrila ou PVC e máscaras semifaciais. Para vazamentos onde a exposição é grande, recomenda-se o uso de máscara de proteção respiratória adequada.

6.2 Precauções ambientais: Conter os vazamentos. Impedir que o produto atinja as canalizações ou os cursos de água. Evitar que o produto entre no sistema de esgotos.

6.3 Métodos e materiais para a contenção e limpeza:

Recuperação: Recolher o derramamento. Coletar e transferir para recipientes corretamente etiquetados. Tomar todas as precauções necessárias. Manter em recipientes fechados adequados até a disposição.

Neutralização: Contenha o vazamento, absorva com substância absorvente não combustível (por exemplo, areia, terra, terra diatomácea, vermiculita) e transfira para um recipiente para descarte de acordo com os regulamentos locais/nacionais.

Descontaminação/limpeza; Coletar solo contaminado. Limpar os solos contaminados e os objetos cuidadosamente, observando os regulamentos relativos ao meio ambiente. Coletar e transferir para recipientes corretamente etiquetados. Manter em recipientes fechados adequados até a disposição.

Descarte: Descartar o conteúdo/recipiente em uma instalação de incineração aprovada. Este produto não deve ser descartado diretamente nos esgotos, cursos d'água ou no solo. Fazer a disposição de acordo com a regulamentação local.

7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

7.1 Precauções para manuseio seguro:

Medidas técnicas: Produto pronto uso. Adicione o produto na saboneteira espuma e aplique uma pequena quantidade de produto na palma da mão e esfregue até secar. Dispensa o uso de água e toalhas.

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 12/8/2023
 APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTA DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.
 VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ)	Código	FISPQ 72
		Data de elaboração	07/05/2023
		Data de efetivação	10/05/2023
		Revisão	00
		Página	5 de 9

ASSEPTGEL ESPUMA ANTISSEPTICA COM CLOREXIDINA

Precauções para manuseio seguro: Em caso de irritação, suspenda o uso imediatamente e procure orientação médica. Mantenha longe dos olhos. Não aplicar sobre a pele ferida ou irritada.

Orientações para manuseio seguro: Ler e seguir as instruções de rotulagem da embalagem e manusear o produto sempre com atenção.

Orientações de higiene: Assegurar-se que os lava-olhos e os chuveiros de segurança estejam próximos ao local de trabalho. Manter o equipamento de proteção individual em boas condições de higiene. Lavar as mãos antes de interrupções, e no final do dia de trabalho. Não comer, beber ou fumar durante o uso.

7.2 Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade:

Medidas técnicas apropriadas: Manter o produto e suas eventuais sobras, bem fechadas e em suas embalagens originais, de modo que o usuário identifique o risco que o produto propicie.

Condições de armazenamento adequadas: Conserve o produto fora do alcance das crianças e dos animais domésticos. Não armazenar em temperatura acima de 40°C. Manter afastado do fogo e do calor. Conservar em local fresco.

Produtos e materiais incompatíveis: Não misturar com outros produtos. Não armazenar em local que contenha alimentos e bebidas.

Prevenção de incêndio e explosão: Manter em local coberto, ventilado e ao abrigo do sol, calor e fontes de ignição. Manter afastado do fogo e do calor.

Materiais seguros para embalagens recomendadas: Produto já embalado em embalagem apropriada.

8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

8.1 Parâmetros de controle específicos:

Limites de exposição ocupacional:

Nome Comum	Limite de Exposição	Tipo	Referências
Álcool Etilico	1000 ppm	TLV-STEL	ACGIH, 2012

Indicadores biológicos de exposição (IBE): Não disponível.

8.2 Medidas de controle de engenharia: Este produto deve ser manuseado em local com sistema de ventilação geral ou exaustor local. Não armazenar em local com outros produtos e materiais incompatíveis.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ)	Código	FISPQ 72
		Data de elaboração	07/05/2023
		Data de efetivação	10/05/2023
		Revisão	00
		Página	6 de 9

ASSEPTGEL ESPUMA ANTISSEPTICA COM CLOREXIDINA

8.3 Medidas de proteção pessoal:

Equipamento de Proteção Individual (EPI): Ao manusear este produto e em caso de exposição excessiva, derramamento, vazamento ou incêndio, utilizar:

Proteção respiratória: Máscara de proteção.

Proteção das mãos: Não aplicável.

Proteção dos olhos: Óculos de proteção contra respingos.

Proteção da pele: Avental e botas de borracha.

8.4 Medidas de higiene: Assegurar-se que os lava-olhos e os chuveiros de segurança estejam próximos ao local de trabalho. Manter o equipamento de proteção individual em boas condições de higiene. Lavar as mãos antes de interrupções, e no final do dia de trabalho. Não comer, beber ou fumar durante o uso.

8.5 Medidas de proteção: Em caso de grandes quantidades ou contato prolongado, a seleção do equipamento de proteção individual adequado deve ser baseada numa avaliação das características de desempenho do equipamento de proteção em relação às tarefas a serem realizadas, à duração da utilização e aos riscos.

8.6 Controles de riscos ambientais:

Recomendação geral: Fazer a disposição de acordo com a regulamentação local. Conter os vazamentos. Impedir que o produto atinja as canalizações ou nos cursos de água. Evitar que o produto entre no sistema de esgotos.

9 - PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aparência: Líquido Límpido

Cor: Incolor à Levemente Amarelado

Odor: Característico

Grau Alcoólico (°GL): 77 - 80

Ponto de Fusão/ponto de congelamento: Não disponível.

Ponto de Ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição: Não disponível.

Inflamabilidade: Não disponível.

Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade: Não disponível.

Ponto de Fulgor: Não disponível.

Temperatura de autoignição: Não disponível.

Temperatura de decomposição: Não disponível.

pH (tal qual): 6,0 - 8,5

Viscosidade: Não disponível.

Solubilidade: Solúvel em água.

Coefficiente de Partição - n-octanol/água: Não disponível.

Pressão de Vapor: Não disponível.

Densidade relativa: Não disponível.

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 12/8/2023
 APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTA DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.
 VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ)	Código	FISPQ 72
		Data de elaboração	07/05/2023
		Data de efetivação	10/05/2023
		Revisão	00
		Página	7 de 9

ASSEPTGEL ESPUMA ANTISSEPTICA COM CLOREXIDINA

Densidade de vapor: Não disponível.

10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

10.1 Reatividade: Não disponível.

10.2 Estabilidade química: Estável sob condições normais de temperatura ambiente, armazenagem e uso. Pode causar fogo e explosões em contato com fontes de calor e ignição.

10.3 Possibilidade de reações perigosas: Temperaturas elevadas. Fontes de ignição e materiais incompatíveis.

10.4 Condições a serem evitadas: Não misturar com outros produtos.

10.5 Materiais incompatíveis: Não disponível.

10.6 Produtos perigosos da decomposição: Não disponível.

11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda: Não disponível.

Ingestão: Provoca irritação gastrointestinal se ingerido. Provoca dores e vômitos.

Corrosão/irritação da pele: Não aplicável.

Lesões oculares graves/irritação ocular: Provoca irritação para os olhos.

Sensibilização respiratória ou à pele: Não disponível.

Mutagenicidade em células germinativas: Não disponível.

Carcinogenicidade: Não disponível.

Toxicidade à reprodução: Não disponível.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição única: Não disponível.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição repetida: Não disponível.

Perigo por aspiração: Não disponível.

12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

12.1 Ecotoxicidade: Não há dados disponíveis de toxicidade aos organismos aquáticos. Espera-se que o produto seja rapidamente degradado na água,

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 12/8/2023
 APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTA DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.
 VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ)	Código	FISPQ 72
		Data de elaboração	07/05/2023
		Data de efetivação	10/05/2023
		Revisão	00
		Página	8 de 9

ASSEPTGEL ESPUMA ANTISSEPTICA COM CLOREXIDINA

entretanto sua presença em grandes concentrações pode causar efeitos tóxicos à vida aquática.

12.2 Persistência e degradabilidade: Espera-se que a persistência do produto no meio ambiente seja baixa em virtude da biodegradabilidade de seus componentes.

12.3 Potencial bioacumulativo: Não bioacumulativo.

12.4 Mobilidade no solo: Espera-se que o produto seja rapidamente biodegradado, entretanto, concentrações elevadas como em casos de derramamento podem causar toxicidade aos organismos do solo.

12.5 Outros efeitos adversos: O produto é biodegradável, não bioacumulativo e solúvel em água. Despejos de grandes quantidades podem impactar nas espécies aquáticas intolerantes e formas de vida terrestre sensíveis.

13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE A DESTINAÇÃO FINAL

13.1 Métodos recomendados para destinação final:

Métodos de tratamento e disposição: Este produto e seu recipiente não deverão ser jogados em lixo comum. Deverão ser dispostos em área adequada de acordo com a Legislação Ambiental vigente.

Produto: A destinação apropriada deste produto deve ser feita em local autorizado pelo Órgão Ambiental de acordo com as regulamentações locais e nacionais.

Restos de produtos: Tratar em conformidade com as regulamentações locais e nacionais.

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

14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais: Produto não enquadrado na Resolução nº 5998/22 sobre transporte de produtos perigosos.

Número da ONU: Não aplicável.

Nome apropriado para embarque: Não aplicável.

Classe de risco: Não aplicável.

Número de risco: Não aplicável.

Grupo de embalagem: Não aplicável.

Perigo ao meio ambiente: Não disponível.

15 - INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações específicas:

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 12/8/2023
APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTA DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.
VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ)	Código	FISPQ 72
		Data de elaboração	07/05/2023
		Data de efetivação	10/05/2023
		Revisão	00
		Página	9 de 9

ASSEPTGEL ESPUMA ANTISSEPTICA COM CLOREXIDINA

Nº DE PROCESSO: 25351.320670/2022-12

Conforme Norma ABNT-NBR 14725.

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo:

CUIDADO; INFLAMÁVEL! Não armazenar em temperatura acima de 40°C. Manter afastado do fogo e do calor. Conservar em local fresco. Somente para uso externo. **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Em caso de irritação, suspenda o uso imediatamente e procure orientação médica. Mantenha longe dos olhos. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Não aplicar sobre a pele ferida ou irritada.

16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações desta FISPQ representam os dados atuais e refletem com exatidão o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sobre condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso com outro produto ou outros processos é de responsabilidade do usuário. Os usuários devem considerar estes dados apenas como complemento a outras informações coletadas por eles. Devem tomar decisões próprias referentes à adequação e abrangência das informações, levando em consideração todas as fontes possíveis, a fim de assegurar a correta utilização e eliminação desses materiais à segurança e à saúde de seus funcionários e clientes e a proteção ao meio ambiente, observando a legislação e a regulamentação vigente.

Informações adicionais estarão disponíveis por solicitação formalizada.