

La Maison Distribuidora Ltda

PROPOSTA DE PREÇOS:

À

Secretaria de Estado de Economia do Distrito Federal - SEEC/DF

Praça do Buriti, Edifício Anexo do Palácio do Buriti, 5º Andar, Ala Leste, Sala 506, CEP.: 70.075-900-Brasília-DF.

Apresentamos proposta de acordo com as especificações, condições e prazos estabelecidos no Pregão Eletrônico nº 079/2023, dos quais nos comprometemos a cumprir integralmente. Declaramos que concordamos com todas as condições estabelecidas no Edital e seus respectivos Anexos.

Nossa cotação para entrega dos materiais e/ou equipamentos são conforme abaixo:

Item	Descrição	Marca / Fabricante	Unid.	Quant.	Valor	
					Unitário	Total
01	***COTA PRINCIPAL*** ÁLCOOL LÍQUIDO, Descrição: álcool etílico hidratado 70%.	Hands Free / La Maison	LT	17.847	R\$ 4,50	R\$ 80.311,50
	COTA RESERVADA ÁLCOOL LÍQUIDO, Descrição: álcool etílico hidratado 70%.	Hands Free / La Maison	LT	5.949	R\$ 4,50	R\$ 26.770,50
Valor Total					R\$ 107.082,00	
02	***COTA PRINCIPAL*** ÁLCOOL EM GEL, Descrição: álcool etílico hidratado, base alcoólica 70%, tipo antisséptico, para higienização da pele e das mãos, Unidade de Fornecimento: frasco com 500ml.	Hands Free / La Maison	FR	19.797	R\$ 3,35	R\$ 66.319,95
	COTA RESERVADA ÁLCOOL EM GEL, Descrição: álcool etílico hidratado, base alcoólica 70%, tipo antisséptico, para higienização da pele e das mãos, Unidade de Fornecimento: frasco com 500ml.	Hands Free / La Maison	FR	6.599	R\$ 3,35	R\$ 22.106,65
Valor Total:					R\$ 88.426,60	
Valor Total da Proposta	R\$ 195.508,60 (CENTO E NOVENTA E CINCO MIL , QUINHENTOS E OITO REAIS E SESSENTA CENTAVOS).					

- ✓ Declaramos que esta proposta tem **validade de 60** (sessenta) dias corridos, contados da data de abertura da licitação;
- ✓ **Prazo de entrega** : conter prazo de entrega não superior a 15 (quinze) dias corridos, contados a partir do recebimento da Nota de Empenho, da assinatura do instrumento de contrato ou ordem de serviço,
- ✓ O prazo para entrega dos materiais e ou equipamentos será de até 15 (quinze) dias, contados a partir do recebimento da Nota de Empenho, da assinatura do instrumento de contrato ou ordem de serviço, se for o caso;
- ✓ Conter garantia conforme estabelecido no subitem 5.3.1 do Anexo I deste edital ("5.3. Da garantia - 5.3.1. Os produtos constantes do Termo de Referência terão a garantia mínima prevista no Código de Proteção e Defesa do Consumidor, conforme a Lei Federal nº. 8.078, de 1990, o qual se inicia a partir do recebimento definitivo, sendo que prevalecerá

La Maison Distribuidora Ltda

a garantia oferecida pelo fabricante, caso o prazo seja superior ao estabelecido pela norma citada.”);

- ✓ Declaramos de que entregaremos os materiais comprovadamente novos e sem uso, uma vez que não serão aceitos materiais recondicionados;
- ✓ Declaramos ainda, que nos preços estão inclusos todos os tributos, fretes, tarifas e demais despesas decorrentes da execução do objeto;

EMPRESA:

Razão Social: **La Maison Distribuidora Ltda.**

CNPJ: 46.743.542/0001-55

Endereço Completo: Rua Doutor Ary Teixeira nº 456, Bairro Centro, Vespasiano - MG

Telefone: (31) 9 8820 - 4945 Sandra

E-Mail: alpinolicitacao@gmail.com

Representante Legal:

Nome: Marcelo Ricardo Dittrich Naves, empresário, sócio administrador portador do CPF: 126.407.798-00 e RG: 22.700.251-9, residente na Alameda Gregório Sobrinho 60, CS, 216, Tamboré Santana de Parnaíba SP CEP 06541101

Domicílio Bancário:

Banco Inter – 077

Agência: 0001

Conta: 23219613-3

Vespasiano - MG, 01 de Março de 2024.

MARCELO RICARDO
DITTRICH
NAVES:12640779800

Assinado de forma digital por
MARCELO RICARDO DITTRICH
NAVES:12640779800
Dados: 2024.03.01 15:59:35
-03'00'

La Maison Distribuidora Ltda.
Marcelo Ricardo Dittrich Naves
RG 22.700.251-9, CPF 126.407.798-00
(Sócio Administrador)

La Maison Distribuidora Ltda

ANEXO V

DECLARAÇÃO PARA OS FINS DO DECRETO Nº 39.860, DE 30 DE MAIO DE 2019

A empresa **La Maison Distribuidora Ltda**, inscrita no CNPJ sob o nº **46.743.542/0001-55**, sediada na **Rua Doutor Ary Teixeira n° 456, Bairro Centro, Vespasiano - MG**, telefone nº (37) 98803 – 0800, por intermédio do seu representante legal Sr(a). **Marcelo Ricardo Dittrich Naves**, inscrito(a) no CPF sob o nº **126.407.798-00**, portador(a) da cédula de identidade nº **22.700.251-9**, DECLARA que não incorre nas vedações previstas no art. 14 da Lei no 14.133 de 2021, e no art. 1o do Decreto no 39.860 de 2019. Essa declaração é a expressão da verdade, sob as penas da lei.

Vespasiano - MG, 26 de Fevereiro de 2024.

MARCELO
RICARDO DITTRICH
NAVES:1264077980
0

Assinado de forma digital
por MARCELO RICARDO
DITTRICH
NAVES:12640779800
Dados: 2024.02.26
15:41:04 -03'00'

La Maison Distribuidora Ltda.
Marcelo Ricardo Dittrich Naves
RG 22.700.251-9, CPF 126.407.798-00
(Sócio Administrador)

La Maison Distribuidora Ltda

ANEXO VI

DECLARAÇÃO DOS BENEFÍCIOS DE ME EPP

A **La Maison Distribuidora Ltda**, inscrita no CNPJ sob o nº **46.743.542/0001-55**, sediada na **Rua Doutor Ary Teixeira nº 456, Bairro Centro, Vespasiano - MG**, telefone nº (37) 98803 – 0800 , por intermédio do seu representante legal Sr(a). **Marcelo Ricardo Dittrich Naves**, inscrito(a) no CPF sob o nº **126.407.798-00**, portador(a) da cédula de identidade nº **22.700.251-9**, declara, para todos os efeitos legais, que, no ano-calendário de realização deste pregão PE 079/2023, não celebrou contratos com a Administração Pública cujos valores somados extrapolem a receita bruta máxima administrativa para fins de enquadramento como empresa de pequeno porte, para fins de obtenção dos benefícios previstos dos artigos 42 a 49 da Lei Complementar no 123, de 2006.

Vespasiano - MG, 26 de Fevereiro de 2024.

MARCELO
RICARDO DITTRICH
NAVES:1264077980
0

Assinado de forma
digital por MARCELO
RICARDO DITTRICH
NAVES:12640779800
Dados: 2024.02.26
15:41:19 -03'00'

La Maison Distribuidora Ltda.
Marcelo Ricardo Dittrich Naves
RG 22.700.251-9, CPF 126.407.798-00
(Sócio Administrador)

La Maison Distribuidora Ltda

DECLARAÇÃO CONJUNTA

A empresa **La Maison Distribuidora Ltda**, inscrito no CNPJ nº **46.743.542/0001-55**, sediada na **Rua Doutor Ary Teixeira nº 456, Bairro Centro, Vespasiano - MG**, por intermédio de seu representante legal o (a) Sr(a) **Marcelo Ricardo Dittrich Naves**, portador (a) da Carteira de Identidade nº **22.700.251-9** e do CPF nº **126.407.798-00**, na qualidade de proponente do procedimento licitatório, DECLARA sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penas da lei:

- a) DECLARA, que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 2006, caso opte por usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus arts. 42 a 49;
- b) DECLARA, que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos, bem como de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no Edital;
- c) DECLARA, que INEXISTEM FATOS IMPEDITIVOS para sua habilitação no certame, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;
- d) DECLARA, que a proposta foi elaborada de forma independente, nos termos da Instrução Normativa SLTI/MP nº 2, de 16 de setembro de 2009;
- e) DECLARA, que não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- f) DECLARA, que os serviços são prestados por empresas que comprovem cumprimento de reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que atendam às regras de acessibilidade previstas na legislação, conforme disposto no art. 93 da Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991, caso opte pelo benefício previsto no art. 3º, § 2º, inciso V, da Lei nº 8.666/1993.
- g) DECLARA, que não utiliza de mão de obra direta ou indireta de menores de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de qualquer trabalho a menores de 16 (dezesseis) anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos, nos termos do inciso **XXXIII DO ART. 7º DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL DE 1998** (Lei nº 9.854/99).
- h) DECLARA cumprir plenamente os requisitos de habilitação estabelecidos no referido edital e que todas as DECLARAÇÕES SÃO VERÍDICAS, bem como todas as certidões apresentadas são autênticas, conforme parágrafos 4º e 5º do art. 26 do Decreto Federal nº 10.024/2019.
- i) DECLARA, sob as penas da lei, que até a presente data INEXISTEM FATOS SUPERVENIENTES IMPEDITIVOS para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.
- j) DECLARA, sob as penas da lei, para fins deste pregão, que a empresa não foi declarada INIDÔNEA para licitar ou contratar com a Administração Pública, nos termos do inciso IV, do artigo 87 da Lei Federal nº 8.666/93 e alterações posteriores, bem como que comunicarei qualquer fato ou evento superveniente à entrega dos documentos de habilitação que venha alterar a atual situação quanto à capacidade jurídica, técnica, regularidade fiscal e idoneidade econômico-financeira.
- k) DECLARA, para fins do disposto no edital, deste pregão eletrônico, sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penas da lei, que esta empresa, na presente data, não possui proprietário, sócios ou funcionários que sejam servidores ou agentes políticos do

La Maison Distribuidora Ltda

órgão ou entidade contratante ou responsável pela licitação, bem como não possui proprietário ou sócio que seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau reta e colateral, e por afinidade, até o segundo grau, de agente político do órgão ou entidade contratante ou responsável pela licitação.

- l) DECLARA, que estamos enquadrados, na data designada para o início da sessão pública da licitação, sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penas da lei, que esta empresa, na presente data, é considerada: **EMPRESA DE PEQUENO PORTE**, conforme Inciso II do artigo 3º da Lei Complementar no 123, de 14/12/2006.
- m) DECLARA que os produtos ofertados atendem às especificações e exigências contidas no edital sob as penas da lei, e, terão garantias de que serão entregues no prazo estipulado conforme solicitado no edital.

Vespasiano - MG, 14 de Fevereiro de 2024.

MARCEL

ZUQUI

GINELLI:10834
278731

Assinado de forma
digital por MARCEL
ZUQUI

GINELLI:10834278731
Dados: 2024.02.14
15:08:45 -03'00'

La Maison Distribuidora Ltda.
Marcelo Ricardo Dittrich Naves
RG 22.700.251-9, CPF 126.407.798-00
(Sócio Administrador)

70°
INPM

ÁLCOOL GEL HANDS FREE

ANTISSÉPTICO DE MÃOS

5 Litros

100ml



LA MAISON IND COM DE PRO DE LIMPEZA E HIGIENE
CNPJ: 34.689.132/0001-94

☎ (11) 93341-6670 ✉ lamaisonvendas@gmail.com
📍 Rua Charqueada,178 - Paraíso (Polvilho), Cajamar - SP



LA MAISON

**Nosso Álcool em gel de 500ml
com válvula para fácil aplicação**



**Vendedor: Carlos
(37) 988100700**

**Trabalhamos com toda linha de
álcool em gel de 500ml e galão de
5 lts e Álcool 70° líquido**



**Vendedor: Carlos
(37) 988100700**

Consultas / Cosméticos - Produtos Registrados / Cosméticos - Produtos Registrados

Detalhes do Produto

Nome da Empresa	la maison ind com produtos de higiene e limpeza ltda		
Número do CNPJ da Empresa	34.689.132/0001-94	Autorização	4018481
Produto	Álcool Gel Hands Free		
Categoria	GEL ANTISSEPTICO PARA AS MÃOS - GRAU 2		
Processo	25351.968848/2020-31		
Publicação do Registro	03/03/2021		
Vencimento do Registro	03/03/2031		
Situação do Produto	ATIVO		

Nº	Apresentação	Registro	Tonalidade
Q 1	FRASCO PET - Primária	418480001.001-8	Não se aplica para essa categoria

Petições

Expediente	Data da Publicação	Transação	Assunto	Situação
Nenhum registro encontrado				

[Voltar](#)

LA MAISON IND.COM.PRODUTOS PARA LIMPEZA E HIGIENE LTDA.

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ

Nome do produto: **HANDS FREE ÁLCOOL GEL 70**

Data de emissão: 24/03/2020

Número do FISPQ: **03-2020 LM**

Revisão: 06/04/2020



PÁGINA 1/10

1. Identificação do produto e da empresa

Nome do produto **ÁLCOOL EM GEL 70 HANDS FREE**

Utilização

Limpador em gel à base de álcool, com fácil utilização, altamente econômico, Indicado Assepsia das mãos.

Nome fantasia

HANDS FREE ALCOOL EM GEL 70°

Endereço

RUA CHAPEADA, 178 – PQ PARAÍSO (POLVILHO) CAJAMAR – SP – CEP: 07794-110

Telefone para contato

(11)4118-9964 (11) 97215-6239

Telefone para emergências

Ceatox – Hospital das Clínicas 0800-014-8110

Suatrans Cotec – 0800-707-7022

E-mail

MARCELO@LAMAISONPRODUTOS.COM.BR

2. Identificação de perigo

Classificação de perigos

Corrosivo para metais	categoria 1
Toxicidade aguda- oral	categoria 3
Corrosão/irritação á pele	categoria 1C
Sensibilização à pele	categoria 1
Sensibilização respiratória	categoria 1
Irritação ocular	categoria 2
Perigoso ao ambiente aquático	categoria 1

Efeitos agudos

Inalação: Mova a vítima para local ventilado. Aplicar respiração artificial somente se a respiração cessar. Obtenha auxílio médico.

Ingestão: Este produto apresenta baixa toxicidade oral aguda. Se ingerido Acidentalmente, manter a vítima em repouso, não induzir o vômito. Procure atenção médica. Leve esta FISPQ.

Pele: Em contato prolongado com a pele poderá ocorrer ressecamento, podendo provocar irritações.

LA MAISON IND.COM.PRODUTOS PARA LIMPEZA E HIGIENE LTDA.

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ

Nome do produto: **HANDS FREE ÁLCOOL GEL 70**

Data de emissão: 24/03/2020

Número do FISPQ: **03-2020 LM**

Revisão: 06/04/2020

Olhos: Lavar imediatamente os olhos com água corrente por no mínimo 15 minutos, mantendo as pálpebras abertas. Caso o desconforto persista consulte um médico apresentar embalagem/rótulo do produto. Leve esta FISPQ.

PÁGINA 2/10

Efeitos Ambientais

Ar: vapores do produto reduzem a concentração do oxigênio no ar tornando o ambiente asfixiante.

Água: Prejudica os organismos aquáticos alterando o pH da água.

Solo: Pode alterar a qualidade do solo.

Sistema de classificação Utilizado

Norma ABNT – NBR 14725:2014

Sistema Globalmente Harmonizado para a Classificação e rotulagem de produtos químicos.

ONU

Outros perigos que não classificação

O produto não possui outros perigos

Elementos apropriados da rotulagem

Pictograma



LA MAISON IND.COM.PRODUTOS PARA LIMPEZA E HIGIENE LTDA.

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ

Nome do produto: **HANDS FREE ÁLCOOL GEL 70**

Data de emissão: 24/03/2020

Número do FISPQ: **03-2020 LM**

Revisão: 06/04/2020

Palavra de advertência:

PERIGO

Frases de perigo. H225 Líquido e vapores altamente inflamáveis

H360 Pode prejudicar a fertilidade ou o feto.

H336 Pode provocar sonolência ou vertigens.

H372 Provoca danos ao fígado através de uma exposição prolongada ou repetida, se ingerido.

Frases de precaução P210 Mantenha afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes – Não fume.

P233 Mantenha o recipiente hermeticamente fechado.

P243 Evite o acúmulo de cargas eletrostáticas.

P202 Não manuseie o produto antes de ter lido e compreendido todas as precauções de segurança.

P264 Lave cuidadosamente após o manuseio. P270 Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto.

PÁGINA 3/10

3. Composição e informações sobre os ingrediente

MISTURA

Ingredientes.

Álcool Etílico

Nº CAS 64-17-5

H₂O

Nº CAS 7732-18-5

Carbopol

Nº CAS :NE

Glicerina

Nº CAS 56-81-5

4. Medidas de primeiros-socorros

LA MAISON IND.COM.PRODUTOS PARA LIMPEZA E HIGIENE LTDA.

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ

Nome do produto: **HANDS FREE ÁLCOOL GEL 70**

Data de emissão: 24/03/2020

Número do FISPQ: **03-2020 LM**

Revisão: 06/04/2020

Inalação

Remova a vítima para local ventilado. Aplicar respiração artificial somente se a respiração cessar. Obtenha auxílio médico.

Contato com a pele

EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água ou tome uma ducha.

Contato com os olhos

Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Caso ocorra irritação ocular: consulte um médico. Leve esta FISPQ.

Ingestão

Lave a boca da vítima com água em abundância. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Leve esta FISPQ.

Notas para o médico

Tratar o choque sofrido.

5. Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção

Use extintor de espuma resistente ao álcool, água em spray. Para pequenos focos, pó químico seco, CO₂, areia ou terra.

Métodos específicos

Resfriar com neblina d'água, os recipientes que estiverem expostos ao remover os recipientes da área de fogo, se isso puder ser feito sem risco.

Perigos específicos da mistura

Os vapores podem deslocar-se até uma fonte de ignição e provocar foco de incêndio.

PÁGINA 4/10

Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio

Permanência na área de perigo só com roupa de proteção apropriada e com uma máscara de oxigênio independente do ar ambiente. De forma a evitar o contato com a pele, mantenha uma distância de segurança.

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções pessoais

Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência:

Isole o vazamento de fontes de ignição. Impeça fagulhas ou chamas. Não fume. Não toque nos recipientes danificados ou no material derramado sem o uso de vestimentas adequadas. Utilize equipamento de proteção individual conforme descrito na seção 8.

Para o pessoal de Serviço de emergência:

Utilizar EPI completo, com luvas de PVC ou látex, botas de segurança e vestimenta de segurança para proteção de todo o corpo contra respingos de produtos químicos. O material utilizado deve ser impermeável.

LA MAISON IND.COM.PRODUTOS PARA LIMPEZA E HIGIENE LTDA.

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ

Nome do produto: **HANDS FREE ÁLCOOL GEL 70**

Data de emissão: 24/03/2020

Número do FISPQ: **03-2020 LM**

Revisão: 06/04/2020

Recomenda-se a instalação de sistema de alarme de incêndio e detecção de vazamento, nos locais de armazenamento e utilização do produto.

Precauções ao meio ambiente

Evite que o produto derramado atinja cursos d'água, rede de esgotos e vegetação. Notificar as autoridades e alertar a vizinhança se necessário. Conter o derramamento com absorventes inertes (terra, areia, serragem). Recolher e colocar os resíduos recuperados em recipientes adequados para reciclar ou eliminar. Consultar um especialista / perito em eliminação de eliminação de material recuperados. O material pode ser eliminado por Incineração controlada. Lavar e enxaguar a área com água. Atuar em conformidade com a legislação local.

Métodos e materiais para a contenção

Estanque o vazamento fazendo uso de proteção individual. Utilize barreiras naturais ou de contenção de derrame. Colete o produto derramado e coloque em recipientes apropriados. Absorva o produto remanescente, com areia seca, terra, serragem ou qualquer outro material inerte. Coloque o material adsorvido em recipientes apropriados e remova-os para local seguro. Para destinação final, proceder conforme a Seção 13 desta FISPQ.

Diferenças na ação de grandes e pequenos vazamentos

Não há diferenciação.

7. Manuseio e Armazenamento

Manuseio

Medidas técnicas apropriadas

Não manuseie o produto antes de ter lido e compreendido todas as precauções de segurança. Obtenha instruções específicas antes das detalhada na seção 8.

Prevenção da exposição

Utilizar equipamentos de proteção individual (EPI)

Prevenção de fogo ou explosão

Manter o produto distante de fontes de calor e fogo.

PÁGINA 5/10

Precauções para manuseio seguro do produto químico

Prever ventilação local ou exaustão para ambientes fechados.

Evite formação de vapores e névoas. Evite inalar o produto em caso de formação de vapores e névoas.

Evite contato com matérias incompatíveis. Use luvas de proteção, roupa de proteção, proteção ocular e proteção respiratória como indicado na seção 8.

Orientações para manuseio seguro

Embalagens contendo o produto devem ser armazenados ao abrigo do sol e chuvas e fontes de calor.

Medidas de higiene

Lave bem as mãos antes de comer, beber, fumar ou ir ao banheiro. Roupas contaminadas devem ser trocadas e lavadas antes de sua reutilização.

Armazenamento

Medidas técnicas apropriada

Manter em local bem ventilado, longe da luz solar;

Manter a embalagem bem vedada;

LA MAISON IND.COM.PRODUTOS PARA LIMPEZA E HIGIENE LTDA.

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ

Nome do produto: **HANDS FREE ÁLCOOL GEL 70**

Data de emissão: 24/03/2020

Número do FISPQ: **03-2020 LM**

Revisão: 06/04/2020

Manter a embalagem em lugar coberto, fresco e seco;

Manter longe de fontes de ignição;

Não armazenar junto com materiais incompatíveis.

Condições a serem evitadas

Não armazenar sob o sol, nas proximidades de fontes de calor ou de chamas vivas. Não armazenar próximo de produtos ácido e alimentos.

Materiais para Embalagens

Recomendados

Embalagens plásticas e polietileno

8. Controle de exposição e proteção individual

Parâmetros de controle

Limites de exposição ocupacional

Não são estabelecidos limites de exposição ocupacional para este produto.

Indicadores biológicos

Não são estabelecidos indicadores biológicos para este produto.

Outros limites e valores

Não são estabelecidos outros limites ou valores para este produto.

PÁGINA 6/10

Medidas de controle de engenharia

Promova ventilação mecânica e sistema de exaustão direta para o meio exterior. Estas medidas auxiliam na redução da exposição ao produto. É recomendável tornar disponíveis chuveiros de emergência e lavador de olhos na área de trabalho.

Medidas de proteção pessoal

Proteção dos olhos/face

Para manipulação de grandes quantidades é recomendado o uso de óculos de segurança com proteção lateral

Proteção da pele e do corpo

Proteção respiratória

Para o uso do qual se destina não é necessária proteção respiratória.

9. Propriedades físicas e químicas

Estado físico:	Gel
Odor	Característico
Cor:	incolor
pH:	6,5 – 8,0
Ponto de fusão	– 117°C
Ponto de ebulição :	75,3°C mmHg

LA MAISON IND.COM.PRODUTOS PARA LIMPEZA E HIGIENE LTDA.

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ

Nome do produto: **HANDS FREE ÁLCOOL GEL 70**

Data de emissão: 24/03/2020

Número do FISPQ: **03-2020 LM**

Revisão: 06/04/2020

Ponto de fulgor:	17,8 °C
Taxa de evaporação:	Não disponível
Inflamabilidade	inflamável
Limites de explosão:	Não disponível
Pressão de vapor	Não disponível
Densidade:	0,915 a 0,945 g/cm ³
Solubilidade em água:	Totalmente solúvel.
Coefficiente de partição:	Não disponível
Temperatura de auto-ignição:	Não ocorre auto-ignição.
Temperatura de decomposição:	Não disponível
Viscosidade:	5000 – 10000 cps

PÁGINA 7/10

10. Estabilidade e reatividade

Estabilidade e reatividade

É estável quando acondicionado em condições normais de temperatura e pressão

Possibilidade de reações perigosas

Não Disponível

Condições a serem evitadas

Alta temperatura, luz solar direta

Materiais incompatíveis

Agentes oxidantes fortes, Ácidos, Metais Alcalinos, Amônia, Hidrazina, Peróxidos, Anidridos, Hipoclorito de cálcio, Perclorato, Nitrato de Mercúrio, Óxido de prata, Sódio, Dióxido de potássio.

Produtos perigosos da decomposição

Monóxido de carbono, gases irritantes e tóxicos na decomposição térmica.

11. Informações toxicológicas

Toxicidade aguda

Ingestão: Dores no estômago e vômitos, Estimativa: 428,79 mg/Kg (Equação da aditividade)

Inalação: Dores no trato respiratório

Corrosão/irritação da pele

Pode causar leve irritação à pele, com leve vermelhidão.

Lesões oculares/irritação ocular

Pode causar leve irritação aos olhos, com leve vermelhidão e lacrimejamento.

Sensibilização respiratória ou à pele

Pode provocar reações alérgicas na pele com prurido e dermatite.

Não é esperado que o produto apresente sensibilização respiratória.

Mutagenicidade em células germinativas

Pode provocar defeitos genéticos, se ingerido.

Carcinogenicidade

Não é esperado que o produto apresente carcinogenicidade.

Toxicidade à reprodução

Pode prejudicar a fertilidade ou o feto, se ingerido.

LA MAISON IND.COM.PRODUTOS PARA LIMPEZA E HIGIENE LTDA.

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ

Nome do produto: **HANDS FREE ÁLCOOL GEL 70**

Data de emissão: 24/03/2020

Número do FISPQ: **03-2020 LM**

Revisão: 06/04/2020

Toxicidade para órgãos-alvo específicos exposição única

Pode causar irritação do sistema respiratório com tosse e espirros.

PÁGINA 8/10

Toxicidade para órgãos-alvo específicos exposição repetida

Provoca danos ao fígado através de uma exposição prolongada ou repetida, se ingerido.

Perigo por aspiração

Pode ser nocivo se ingerido e penetrar nas vias respiratórias.

12. Informações Ecológicas

Efeitos ambientais, comportamento e impactos do produto.

Ecotoxicidade

Reage com material orgânico na água. Aumenta o DQO da água. É alcalino, e se for despejado sobre a água, haverá aumento do pH. Algumas espécies de organismos aquáticos, não resistem a meios líquidos com pH acima de 9.

Persistência e degradabilidade

Potencial bioacumulativo

Não é esperado potencial bioacumulativo em organismos aquáticos.

Mobilidade no solo

Outros efeitos adversos

Não são conhecidos outros efeitos ambientais para este produto.

13. Considerações sobre tratamento e disposição

Métodos recomendados para tratamento e disposição aplicados ao:

Produto

Devem ser eliminados como resíduos perigosos de acordo com a legislação local. O tratamento e a disposição devem ser avaliados especificamente para cada produto. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais, dentre estas: Resolução CONAMA 005/1993, ABNT-NBR 10.004/2004 e ABNT-NBR 16725.

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.

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.

PÁGINA 9/10

LA MAISON IND.COM.PRODUTOS PARA LIMPEZA E HIGIENE LTDA.

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ

Nome do produto: **HANDS FREE ÁLCOOL GEL 70**

Data de emissão: 24/03/2020

Número do FISPQ: **03-2020 LM**

Revisão: 06/04/2020

14. Informações sobre transporte

Regulamentações nacionais e internacionais

Terrestre

Resolução nº 420 de 12 de fevereiro de 2004 da Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT), aprova as Instruções Complementares ao Regulamento do Transporte Terrestre de Produtos Perigosos e suas modificações.

Hidroviário

DPC - Diretoria de Portos e Costas (Transporte em águas brasileiras)

Normas de Autoridade Marítima (NORMAM)

NORMAM 01/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação em Mar Aberto

NORMAM 02/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação Interior

IMO - "International Maritime Organization"(Organização Marítima Internacional)

International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG Code).

Aéreo

ANAC - Agência Nacional de Aviação Civil - Resolução n_129 de 8 de dezembro de 2009.

RBAC N_175 - (REGULAMENTO BRASILEIRO DA AVIAÇÃO CIVIL) –

TRANSPORTE DE ARTIGOS PERIGOSOS EM AERONAVES CIVIS.

IS N_ 175-001 - INSTRUÇÃO SUPLEMENTAR - IS

ICAO - "International Civil Aviation Organization"(Organização da Aviação Civil Internacional) - Doc 9284-NA/905

IATA - "International Air Transport Association"(Associação Internacional de Transporte Aéreo)

Dangerous Goods Regulation (DGR).

Número ONU: 1170

Nome apropriado SOLUÇÃO DE ETANOL (SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO)

Para embarque

Classe ou subclasse de 3.3

Risco principal

Classe ou subclasse de não aplicável

Risco subsidiário

Número de risco 33

Grupo de embalagem II

PÁGINA 10/10

15. Regulamentações

Regulamentações específicas para o produto químico

Decreto Federal no 2.657, de 3 de julho de 1998

Lei nº 12.305, de 02 de agosto de 2010 (Política Nacional de Resíduos Sólidos).

Decreto nº 7.404, de 23 de dezembro de 2010.

Portaria no 229, de 24 de maio de 2011 - Altera a Norma Regulamentadora no 26.

Norma ABNT-NBR 14725-3:2012

16. Outras informações

Informações importantes, mas não especificamente descritas às seções anteriores

LA MAISON IND.COM.PRODUTOS PARA LIMPEZA E HIGIENE LTDA.

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ

Nome do produto: **HANDS FREE ÁLCOOL GEL 70**

Data de emissão: 24/03/2020

Número do FISPQ: **03-2020 LM**

Revisão: 06/04/2020

As informações contidas nesta FISPQ, foram elaboradas com base nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto, sob condições normais de uso. Qualquer outra forma de manuseio não descritos aqui, é de total responsabilidade do cliente.

Nos locais onde se manipulam produtos químicos deverá ser realizado o monitoramento da exposição dos trabalhadores, conforme PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais) da NR-9. Funcionários que manipulam produtos químicos, em geral, devem ser monitorados biologicamente conforme PCMSO (Programa de Controle Médico Saúde Ocupacional) da NR-7.

Legendas e abreviaturas

CAS - Chemical Abstracts Service

CONAMA - Conselho Nacional do Meio Ambiente

ONU - Organização das Nações Unidas

Referências bibliográficas

BRASIL. MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO (MTE). Norma Regulamentadora (NR) nº15: Atividades e operações insalubres. Brasília, DF. Jun. 1978.

BRASIL. MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO (MTE). Norma Regulamentadora (NR) nº7: Programa de controle médico de saúde ocupacional. Brasília, DF. Jun. 1978.

REGULAMENTO (CE) nº 1272/2008 DO PARLAMENTO EUROPEU E DO CONSELHO de 16 de dezembro de 2008, relativo à classificação, rotulagem e embalagem de substâncias e misturas, que altera e revoga as Diretivas 67/548/CEE e 1999/45/CE, e altera o Regulamento (CE) nº 1907/2006. Disponível em: <<http://www.apequimica.pt/cache/1001171.pdf>>. Acesso em maio de 2015.

Produtos químicos — Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente Parte 4: Ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ). Disponível em: <http://www2.iq.usp.br/pos-graduacao/images/documentos/seg_2_2013/nbr147251.pdf>. Acesso em maio de 2015.

<http://www.abnt.org.br/>

<http://produtosquimicos.cetesb.sp.gov.br/ficha/produto/32>

<http://www.cetesb.sp.gov.br/2017/08/29/cetesb-reformula-manual-de-produtos-quimicos/#.WaamEpEGwa8.gma>
> acesso em setembro de 2017.

RELATÓRIO DE ENSAIO



Relatório de Ensaio Nº: 0044659.2 - N

Data de Emissão: 14/09/2020 11:30

1 - Dados do Cliente

Cliente: La Maison Industria, Comercio de Produtos Higiene e Limpeza
Endereço: Rua Charqueada, 178 - Paraiso (Polvilho)
Contato: Marcelo Ricardo
E-mail: marcelo@lamaisonprodutos.com.br

CNPJ/CPF: 34.689.132/0001-94
Município/UF: Cajamar/SP
Departamento: Comercial
Telefone: (11) 4448-9905

2 - Dados da Amostra

Proposta Comercial: 1389/2020.2
Amostra Nº: 010312/2020 **Código do Produto:** NI
Identificação: Álcool em Gel Hands Free - 500ML
Lote do Produto: 02/20
Responsável pela Coleta: NI
Amostragem: Coleta realizada pelo Cliente

Ordem de Serviço: 5116
Produto: Kill Test
Data de Validade: 06/04/2022 **Nº Controle:** NI
Data da Coleta: NI **Hora da Coleta:** NI
Data Recebimento: 17/08/2020 **Hora Recebimento:** 10:00:00

3 - Resultados Analíticos - Microbiológico

Parâmetros	Resultados	VR (1)	Unidades	Metodologia
Kill Test - <i>Staphylococcus aureus</i>	99,99	NI	% Redução	DE QUA 1502
Kill Test - <i>Escherichia coli</i>	99,99	NI	% Redução	DE QUA 1502
Kill Test - <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	99,99	NI	% Redução	DE QUA 1502
Kill Test - <i>Salmonella Choleraesuis</i>	99,99	NI	% Redução	DE QUA 1502

Legenda

IM: Incerteza de Medição
LQ: Limite de Quantificação.
VR: (1): Valor de Referência do Produto.
NA: Não aplicável.
NI: Não informado.
UFC: Unidade Formadora de Colônia.
(T): Ensaio subcontratado.

Referência

DE QUA 1502 - ASTM E2315-16, Standard Guide for Assessment of Antimicrobial Activity Using a Time-Kill Procedure, ASTM International, West Conshohocken, PA, 2016, www.astm.org.

Observações

Nota: Vide anexo RE 44659.2 - N_Anexo 01.

Abrangência

Este certificado 0044659.2 cancela e substitui o anterior 0044659.1 emitido em 10/09/2020.
Motivo: Correção da formulação da amostra
O(s) resultado(s) se refere somente à(s) amostra(s) analisada(s).
Os dados brutos referente a amostra se encontram a disposição e podem ser solicitados a qualquer momento pelo interessado.
Este Relatório de ensaio só deve ser reproduzido por completo. A reprodução parcial requer aprovação por escrito da CLS Tecnologia Analítica e Sistemas de Gestão.

RELATÓRIO DE ENSAIO



Relatório de Ensaio Nº: 0044659.2 - N

Data de Emissão: 14/09/2020 11:30

Resultado conferido e aprovado eletronicamente por:

A handwritten signature in black ink that reads 'Thiago R. B. Borges'.

Thiago Roberto Bueno Borges
Supervisor Técnico
CRF - 73973



ÁLCOOL GEL HANDS FREE

800ml



ÁLCOOL GEL HANDS FREE

Anvisa:
25351.968848/2020-31



1 Litro

ÁLCOOL LÍQUIDO Álcool Etílico Hidratado

ANVISA 25351643530202392



LA MAISON IND COM DE PRO DE LIMPEZA E HIGIENE
CNPJ: 34.689.132/0001-94

(11) 93341-6670 ✉ lamaisonvendas@gmail.com

Rua Charqueada,178 - Paraíso (Polvilho), Cajamar - SP



LA MAISON

	Ficha de Informação Técnica ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM	CÓDIGO 1001
--	--	--------------------

1. Identificação do Produto

Produto: ALCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM 1 litro
Codigo e barras: 7898697254324

Nome Químico: Álcool Etílico Hidratado Ntec 70 INPM- Desinfetante Hospitalar para Superfícies fixas.

INCI: ALCOHOL

CAS: 64-17-5.

Fórmula Molecular: C_2H_6O mm=46,07g/mol

Fórmula Estrutural: Não Consta

Categoria: Saneantes

2. Aplicação

Ideal para higienização dos braços e mãos de pessoas que manuseiam alimentos e utensílios de cozinha de hotéis, Restaurantes, Motéis e Hospitais e demais instituições públicas. Indicado também para médicos, enfermeiros, farmacêuticos.

3. Concentração de Uso

NÃO SE APLICA

As informações contidas nesta Ficha técnica são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: Wescley Domingos dos Santos
CRQ: 04453470

	Ficha de Informação Técnica ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM	CÓDIGO 1001
--	--	--------------------

4. Informações Técnicas

ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70° INPM, é um antisséptico de mãos e braços, também utilizado para desinfecção de superfícies fixas.

Composição: Alcohol, Water, Deonium Benzoate.

Precauções: Uso Externo.

Perigo: Produto inflamável. Manter afastado do fogo e do calor.

5. Análises Físico -Químicas

Aspecto: Líquido Translúcido.

COR: Incolor.

ODOR: Característico.

Determinação de pH: Entre 6,0 a 8,0

Densidade: Entre 0,88 a 0,90 g/ml(25°c).

6. Armazenamento

Conservar a embalagem em um lugar seco e ao abrigo da luz. Manter a embalagem fechada após o uso. Manter afastado do fogo e do Calor.

As informações contidas nesta Ficha técnica são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: Wescley Domingos dos Santos
CRQ: 04453470

	<p>Ficha de Informação Técnica</p> <p>ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM</p>	<p>CÓDIGO 1001</p>
--	--	---------------------------

7. Informações Adicionais

O único propósito deste documento é ser um guia para utilização apropriada do material. É de responsabilidade do usuário adequar estas informações para o uso correto do produto.

As informações contidas nesta Ficha técnica são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: Wesley Domingos dos Santos
CRQ: 04453470



Ficha de Informação de Segurança de
Produtos Químicos

FISPQ -005

ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM

1. Identificação do Produto e Empresa

Produto: Álcool Líquido Hands Free
Aplicação/Função; É Utilizado para desinfecção de superfícies fixas.
Registro N° 25531.968848/2020-31

Empresa: LA MASON INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA LIMPEZA LTDA.
Rua: MAJOR JOSÉ GALDINO RABELO N° 91, Bairro CHACARÁ SÃO LUIS, CEP 06504-007, Município: SANTANA DE PARNAIBA/SP , CNPJ: 34.689.132/0001-94, INSCRIÇÃO ESTADUAL: 241.124.961.119
FONE: (11) 4448-9220, EMAIL: marcelo@lamaisonprodutos.com Telefone de emergência: CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica: 0800-0148110

Telefone de emergência: CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica: 0800-0148110

2. Identificação de Perigos

2.1 Classificação de perigo do produto químico: Líquidos Inflamáveis- Categoria 2,
Lesões Oculares graves/ irritação ocular- Categoria 2^aA
Mutagenicidade em células germinativas- Categoria 2
Toxicidade á reprodução e lactação- Categoria 1A
Toxicidade sistêmica para certos órgãos-alvo específico-Exposição repetidas-Categoria 1
Conforme as recomendações.

2.2 Elementos do Rótulo GHS:

Pictogramas

As informações contidas nesta Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: Wesley Domingos dos Santos
CRQ: 04453470



Ficha de Informação de Segurança de
Produtos Químicos

FISPQ -005

ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM

Palavra de
Advertência:



Frases de perigo:

PERIGO

H225 Líquido e Vapores altamente inflamáveis

H319 Provoca irritação ocular grave

H360 Pode prejudicar a fertilidade ou o feto se ingerido.

H341 Suspeito de provocar defeitos genéticos se ingerido.

H373 Pode provocar danos aos órgãos fígado e Sistema nervoso central por exposição repetida ou prolongada se ingerir.

Precauções:

P210 Mantenha afastado do Calor/faísca/chama aberta/ superfícies quentes.- NÃO FUME.

P233 Mantenha o recipiente hermeticamente fechado

P242 Utilize apenas ferramentas antifaiscantes.

P280 Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial.

P264 Lave cuidadosamente após o manuseio.

P260 Não inale as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis.

P270 Não coma , beba ou fume durante a utilização deste produto.

Respostas de
Emergência :

P303+P361+P353 Em caso de contato com a pele ou cabelo: Retire imediatamente toda roupa contaminada.

Enxágue a pele com água / tome uma ducha.

P370+P378 em caso de incêndio: Para a extinção utilize água em jato neblina, pó químico seco, dióxido de carbono ou espuma para álcool.

P305+P351+P338 Em caso de contato com os olhos: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil.

P337+P313 Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico.

Armazenamento:

P403+P235 Armazene em local bem ventilado.

Disposição:

P501 Descarte o conteúdo/recipiente em conformidade com as legislações federal, Estadual e municipais vigentes

As informações contidas nesta Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: Wescley Domingos dos Santos

CRQ: 04453470



Ficha de Informação de Segurança de
Produtos Químicos

FISPQ -005

ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM

3. Composição e Informações sobre os Ingredientes

Tipo de produto:	Mistura
Natureza Química:	Produto a base de álcool Etílico, desnaturante e veículo
Nome Químico:	Álcool Etílico Hidratado, CAS 64-17-5. Concentração
Categoria:	92% Cosmético
Forma Molecular:	C_2H_6O mm=46,07 g/mol

4. Medidas de Primeiros Socorros

Inalação:	Remover a vítima para local arejado. Caso a pessoa não consiga respirar, aplicar respiração artificial. Se a respiração estiver prejudicada, administrar oxigênio e procurar auxílio médico imediato.
Contato com a pele:	Retirar as roupas e calçados contaminados, Lavar as partes atingidas com água em abundância por pelo menos 15 minutos. Ocorrendo irritação procurar auxílio médico imediato. Em todos os casos leve o acidentado imediatamente ao Centro de saúde mais próximo levando o rótulo ou a embalagem do produto. Ação rápida é essencial em todas as classes de contato.
Contato com os olhos:	Lavar os olhos com água corrente por 15 minutos. Se os sintomas persistirem procure um médico.
Ingestão:	Não provocar vômitos. Procurar socorro médico ou o Centro Toxicológico mais próximo, levando a embalagem com o rótulo do produto. CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica – 0800 – 0148110
Quais ações	Não aplicar respiração boca a boca caso o paciente tenha ingerido o

As informações contidas nesta Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: Wesley Domingos dos Santos
CRQ: 04453470



Ficha de Informação de Segurança de
Produtos Químicos

FISPQ -005

ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM

devem ser evitadas:

produto. Utilizar um intermediário ou Ambu para realizar o procedimento.

Proteção para os prestadores de primeiros socorros:

Evite contato com o produto ao socorrer a vítima. Mantenha a vítima em repouso e aquecida.
Não forneça nada pela boca a uma pessoa inconsciente. O tratamento sintomático deve compreender, sobretudo, medidas de suporte como correção de distúrbios, além de assistência respiratória.

Sintomas e Efeitos mais importantes, agudos ou tardios:

Pode causar dermatite por exposição prologada ou repetida.
Provoca depressão do sistema nervoso central.

5. Medidas de Combate a Incêndio

Meios de extinção apropriados:

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

Meios de Extinção não recomendados:

Jatos d'água. Água diretamente sobre o líquido em chamas

Perigos Específicos:

Tanques e Recipientes envolvidos no incêndio devem ser frios, com bica de água. Métodos especiais de Combate ao incêndio: Vapores podem se espalhar para as fontes de ignição e provocar chamas e desandar.
Os recipientes fechados podem se romper violentamente quando exposto ao fogo ou calor excessivo. Risco de explosão dos vapores em espaços confinados, drenagem de esgoto.

6. Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

Precauções Pessoais:

- **Remoção de fontes de ignição:** Produto inflamável. Remova todas as fontes de ignição. Impeça fagulhas ou chamas. Não Fume..
- **Controle de poeira:** Não aplicável por ser tratar de um produto líquido.

As informações contidas nesta Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: Wescley Domingos dos Santos
CRQ: 04453470



Ficha de Informação de Segurança de
Produtos Químicos

FISPQ -005

ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM

- **Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosas e olhos:** Usar os Equipamentos de Proteção Individual adequados, Não toque nos recipientes danificados ou material derramado sem o uso de vestimentas adequadas. Evite inalação, contato com os olhos e com a pele.

Precauções ao meio ambiente:

Estancar vazamento/derramamento construindo diques com areia seca, terra, vermiculita ou outro material inerte absorvente e vedar a entrada de galerias de água pluviais (boca de lobo). Para evitar a contaminação não permitir que o produto atinja cursos d'água, solo e esgotos.

Métodos para limpeza:

Lavar o local com água em abundância.

Prevenção de perigos secundários:

Evitar que o produto contamine riachos, lagos, fontes de água, poços, esgotos pluviais e efluentes.

7. Manuseio e Armazenamento

Manuseio:

Medidas técnicas apropriadas:

Prevenção da exposição do trabalhador: Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto. Ao abrir a embalagem, fazê-lo de modo a evitar vazamento.

Precauções para o manuseio seguro:

Evitar contato com os olhos, pele e roupas. Não ingerir. Utilize equipamento de proteção individual

Orientações para manuseio seguro: .

Manuseie o produto somente em locais bem arejados ou com

As informações contidas nesta Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: Wesley Domingos dos Santos
CRQ: 04453470



Ficha de Informação de Segurança de
Produtos Químicos

FISPQ -005

ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM

sistema de ventilação geral/local adequado. Evite formação de vapores ou névoas. Evite a formação de cargas estáticas. Evite inalação e o contato com a pele, olhos e roupas. Evite respirar vapores/névoas do produto. Utilize equipamentos de proteção individual.

Armazenamento: Medidas técnicas apropriadas: Manter a embalagem bem fechada. A embalagem do produto deve ser adequadamente armazenada, em áreas seguras de forma a prevenir danos ou deterioração, sempre em local fresco. No armazenamento de produtos químicos as embalagens devem manter a devida identificação do rótulo, de modo que o usuário identifique o risco que o produto propicia.

Condições de armazenamento: Adequadas: Manter fora do alcance de crianças e animais, Não armazenar próximo a alimentos.

Materiais seguros para embalagem:

Adequadas: Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar as embalagens vazias para outros fins.

Armazená-lo em local exclusivo para produtos de limpeza, Evitar locais úmidos, com fontes de calor e exposto ao sol.

8. Controle de Exposição e Proteção Individual

Medidas de Controle de Engenharia:

Promova ventilação mecânica e sistema de exaustão direta para o meio exterior. Estas medidas auxiliam na redução da exposição ao produto. É recomendável tornar disponíveis chuveiros de emergência e lavador de olhos na área de trabalho.

Limites de exposição ocupacional: Valor limite (Brasil, portaria MTb 3214/78, NR15- Anexo 11)

Álcool: Limite de Tolerância- Média ponderada(48 h/semana)= 1,480 mg/m³ (780 ppm)

Limite de tolerância- Valor máximo=1,219 mg/m³(975 pp) Grau de insalubridade: Mínimo

Valor Limite(EUA, ACGIH) ÁLCOOL TLV/TWA:1.000 ppm.

Equipamento de proteção individual: A utilização adequada do produto não implica

As informações contidas nesta Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: Wescley Domingos dos Santos
CRQ: 04453470



Ficha de Informação de Segurança de
Produtos Químicos

FISPQ -005

ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM

na necessidade da utilização de equipamentos de proteção individual, no entanto em caso de exposição excessiva(derramamento/vazamento ou incêndio) utilizar macacão impermeável, óculos protetores, botas de borracha e luvas de PVC com a finalidade de evitar qualquer contato dérmico. A proteção respiratória deverá ser realizada dependendo das concentrações presentes no ambiente ou da extensão do derramamento ou vazamento, para tanto,deverá se optar por máscaras semifaciais ou faciais inteiras para evitar a inalação do produto.

Precauções especiais: Manter os EPI's Devidamente limpos e em condições adequadas de uso, realizando periodicamente inspeções e possíveis manutenções e/ou substituições de equipamentos danificados

Medidas de Higiene: Após utilizar o produto recomenda-se lavar as mãos.

9. Propriedades Físico Químicas

Estado Físico: Líquido transparente

Cor visual: Incolor

Odor: Característico.

pH do produto: 6,5 a 8,0

Densidade: Entre 0,873 e 0,907 g/ml(20°C)

Viscosidade: 12000 e 36000 cPs (SPR5, 3RPM, 25°C)

Temperaturas específicas ou faixas de temperatura nas quais ocorrem mudanças no estado físico:

- **Ponto de Fusão/congelamento:** 78°C-81°C(760 mm/Hg)
- **Ponto de ebulição:** 76,00°C
- **Ponto de fulgor:** 15,0°
- **Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade:** Inferior (LEI):3,3%. Superior (LES): 19,0%
- **Densidade a vapor:** 1,59(ar=1)
- **Pressão de Vapor:** 25°C (60mm/Hg)
- **Gradação Alcoólica 20°C:** 6,0 a 48,0°INPM
- **Densidade(20°C):** 0,920-0,950 g/ml

As informações contidas nesta Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: Wescley Domingos dos Santos
CRQ: 04453470



Ficha de Informação de Segurança de
Produtos Químicos

FISPQ -005

ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM

- **Coefficiente de Partição-n-Octanol/água:** Não aplicável
Temperatura de autoignição: 400,0°C
- **Solubilidade:** Água .Álcoois, Éter Etílico, Clorofórmio e Acetona
- **Temperatura de autoignição:** 400,0°C
- **Temperatura de decomposição-** 110° C.

10. Estabilidade e Reatividade

Condições especiais:

- **Instabilidade:** .O produto é instável a temperatura ambiente e ao ar, sob condições normais de uso e armazenagem.
- **Reações perigosas:** Produto inflamável pode causar fogo e explosões em contato com fontes de calor e Ignição.

Materiais ou substâncias incompatíveis:

Produtos oxidantes, ácido Sulfúrico, ácido Nítrico, Caústicos, aminas alifáticas, isocianatos, percloretos, peróxidos e ácido crônico.

Produtos perigosos da decomposição:

Não há.

Produtos perigosos da Decomposição:

Os resíduos de sua combustão são água e dióxido de carbono que vem em quantidades moderadas, pouco afeta o meio ambiente.

11. Informações toxicológicas

Toxicidade Aguda:

Como depressor do Sistema nervoso central, pode causar efeitos narcóticos como dor de cabeça e tontura. Pode causar confusão mental e perda de consciência em altas concentrações. O produto pode causar irritação das vias aéreas superiores se inalado causando tosse, dor de garganta e falta de ar. Causa irritação a pele com vermelhidão e dor no local atingido. Pode causar leve irritação ocular.

As informações contidas nesta Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: Wescley Domingos dos Santos
CRQ: 04453470



Ficha de Informação de Segurança de
Produtos Químicos

ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM

FISPQ -005

**Toxicidade
Aguda (dose
fixa): DL50**

Ratos fêmeas brancas → maior que 2000 mg/Kg de peso vivo.

Efeitos locais:

Irritabilidade dérmica: O produto é considerado não irritante

Irritabilidade Ocular: O produto é extremamente irritante.

**Toxicidade
Crônica:**

A exposição repetida a concentrações elevadas do produto pode causar irritações da pele e olhos. Não são conhecidos efeitos crônicos tais como carcinogenicidade ou efeitos reprodutivos em decorrência aos componentes da formulação

12. Informações Ecológicas

Ecotoxicidade:

Em caso de grandes derramamentos o produto pode ser perigoso para o meio ambiente devido à possível formação de uma película do produto na superfície da água diminuindo os níveis de oxigênio dissolvido. No solo o produto poderá em parte percorrer e contaminar o lençol freático.

**Persistência e
Degradabilidade:**

É esperada rápida degradação e baixa persistência.

**Potencial
Bioacumulativo:**

Pode apresentar bioacumulação em organismos aquáticos.

**Mobilidade no
Solo:**

Produto infiltra-se facilmente no solo.

**Outros Efeitos
Adversos:**

Não classificados ou indisponíveis.

13. Considerações sobre destinação Final

Métodos de

- **Produto:** Disposição de acordo com as regulamentações locais

As informações contidas nesta Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: Wesley Domingos dos Santos
CRQ: 04453470



Ficha de Informação de Segurança de
Produtos Químicos

FISPQ -005

ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM

tratamento e
disposição:

e nacionais e sua legislação..

- **Restos do produto:** Observar a legislação do local.
- **Embalagem usada:** Observar a legislação do local.

14. Informações sobre o Transporte

Regulamentações
nacionais e
internacionais:

- Terrestre vide abaixo
- Marítimo IMDG 1170
- Aéreo código ICAO/IATA 1170

Para produto classificado como perigoso para transporte (conforme modal)

Número da ONU: 1170

Nome apropriado: Álcool Etílico

Classe de Risco: 3

Número de Risco: 33

Grupo de embalagem: II

Perigo ao meio Ambiente: Pode ser tóxico a vida aquática através do aumento do pH aquoso em caso de vazamento de grandes quantidades. Deve-se prevenir qualquer derramamento acidental do produto em ambientes terrestres ou aquáticos.

15. Regulamentações

Regulamentações
específicas para
o produto
químico:

Decreto Federal nº2,657, de 3 de julho de 1998
Norma ABNT-NBR 14725:
Portaria nº 229, de 24 de maio de 2011- Altera a Norma
Regulamentadora nº26

16. Outras Informações

Referências
bibliográficas:

16.1 CETESB- Companhia Ambiental do Estado de São Paulo-
<http://.cetesb.sp.gov.br>

As informações contidas nesta Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: **Wesley Domingos dos Santos**
CRQ: 04453470



Ficha de Informação de Segurança de
Produtos Químicos

FISPQ -005

ÁLCOOL LÍQUIDO HANDS FREE 70 INPM

NBR14725:2014- Associação Brasileira de normas técnicas-

<http://www.abnt.org.br>

Referências

Bibliográficas:

CEATOX- Centro de Assistência toxicológica do Instituto da criança-

HCFMUSP- <http://www.ceatox.org.br>.

16.2 Os dados contidos no presente documento, nos catálogos e rótulos do produto, baseiam-se em fontes que acreditamos, sejam corretas e confiáveis. Constitui total responsabilidade do usuário a determinação da aplicação correta de qualquer produto mencionado no presente documento, adotando as devidas precauções para proteger bens e pessoas contra quaisquer danos, que possa derivar de tal manipulação e uso. Recomendamos ao usuário em potencial testar aplicação desejada, antes do uso definitivo do produto. Observar atentamente a destinação e forma de uso do produto, só utilizando-o de acordo com as instruções impressas no rótulo. Não podemos assumir qualquer responsabilidade por dano consequente ou imprevistos, inclusive lucros cessantes, resultado do uso inadequado por terceiros, sobre cujos métodos de aplicações ou manuseio não temos controle. Em caso de dúvida, solicitar orientação técnica.

Limitamos nossa responsabilidade unicamente à troca do produto, caso fique comprovado o mesmo esteja defeituoso.

As informações contidas nesta Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos são fornecidas como instrumento de orientação e baseia-se no atual nível de conhecimento e de experiência do nosso Departamento Técnico.

Responsável técnico: **Wesley Domingos dos Santos**

CRQ: 04453470