

RECEBEMOS DE LUTAR DIST. PRODUTOS DE LIMP. EIRELI OS PRODUTOS E/OU SERVIÇOS CONSTANTES DA NOTA FISCAL ELETRÔNICA INDICADA AO LADO. EMISSÃO 01/10/2021 VALOR TOTAL 7.959,60 DESTINATÁRIO 007114-COMPANHIA DO METROPOLITANO DE S PAULO - AV. FRANCISCO DE PAULA, 134, JABAQUARA, 04330-901-SAO PAULO-SP		NF-e 000.001.961 SÉRIE 1	
DATA DO RECEBIMENTO 04/10/22	IDENTIFICAÇÃO E ASSINATURA DO RECEBEDOR Waldyr Correa Jordão Junior		WALDYR CORREA JORDÃO JUNIOR LAMIAMJ R 23671.7

IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE LUTAR DIST. PRODUTOS DE LIMP. EIRELI - LUTAR SERVICOS RUA ALTO GARCAS, 51 - JD ASSUNCAO 03546-000 SAO PAULO - SP FONE: (11) 2535-9707		DANFE DOCUMENTO AUXILIAR DA NOTA FISCAL ELETRÔNICA 0-ENTRADA 1-SAÍDA 000.001.961 SÉRIE 1 FOLHA 1/1	 CHAVE DE ACESSO 3521 1015 6313 1500 0104 5500 1000 0019 6110 0125 2928 Consulta de autenticidade no portal nacional da NF-e www.nfe.fazenda.gov.br/portal ou no site da Sefaz Autorizadora
--	--	--	---

NATUREZA DA OPERAÇÃO VENDA DENTRO C/ SUBST	PROTOCOLO DE AUTORIZAÇÃO DE USO 135211150552207 01/10/2021 11:12:01
INSCRIÇÃO ESTADUAL 145.329.581.114	INSCRIÇÃO ESTADUAL DO SUBST. TRIBUT. CNPJ 15.631.315/0001-04

DESTINATÁRIO / REMETENTE NOME / RAZÃO SOCIAL COMPANHIA DO METROPOLITANO DE S PAULO (007114)		CNPJ / CPF 62.070.362/0001-06	DATA DA EMISSÃO 01/10/2021
ENDEREÇO RUA BOA VISTA, 175	BAIRRO / DISTRITO CENTRO	CEP 01014-920	DATA DA SAÍDA
MUNICÍPIO SAO PAULO	UF SP	FONE / FAX (003) 371-7411	INSCRIÇÃO ESTADUAL 104.978.186.113
FATURA / DUPLICATA 001 01/11/2021 7.959,60		HORA DA SAÍDA 00:00	

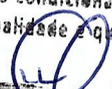
CÁLCULO DO IMPOSTO		TOTAL DOS PRODUTOS 7.959,60	
BASE CÁLC ICMS 0,00	VALOR ICMS 0,00	BASE CÁLC ICMS ST 0,00	VALOR ICMS ST 0,00
VALOR FRETE 0,00	VALOR SEGURO 0,00	VALOR DESCONTO 0,00	OUTRAS DESP 0,00
TOTAL DA NOTA 7.959,60		VALOR IPI 0,00	

TRANSPORTADOR / VOLUMES TRANSPORTADOS		UF SP	CNPJ / CPF 09.246.329/0001-01
NOME / RAZÃO SOCIAL LUAR MAGICO IND E COM DE PROD DE LI	FRETE POR CONTA 0-EMITENTE	CODIGO ANTT	PLACA DO VEIC
ENDEREÇO R VICTORIO SANTIM 3031 - ITAQUERA	MUNICÍPIO SAO PAULO	UF SP	INSCRIÇÃO ESTADUAL 149.920.595.111
QUANTIDADE 134	ESPECIE	MARCA	NUMERAÇÃO 00134
PESO BRUTO 1.366,800		PESO LIQUIDO 1.299,260	

CÓDIGO PRODUTO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO	CODIGO DE BARRAS	NCM/SH	CST	CFOP	UNID	QUANT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	B CÁLC ICMS	VALOR ICMS	ALIQ. ICMS
530057	ALCOOL BALCAO 70 LIT *CONTINUAÇÃO - INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES* RECEBIMENTO DO JABAQUARA	17898951180625	22072019	060	5405	UN	1.608	4,95	7.959,60	0,00	0,00	

DADOS ADICIONAIS	RESERVADO AO FISCO
INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES *LOCAL DE ENTREGA: AV. FRANCISCO DE PAULA, 134 - JABAQUARA - 04330-901 SAO PAULO-SP CNPJ: 62.070.362/0001-06 NUMERO PEDIDO: 125292 VENDEDOR: LICITACAO AF No 1601653601 PAGAMENTO DEPOSITO EM 36DDL NO BANCO DO BRASIL AG.4437-7 C/C:11.228-3 ENTREGA: AV FRANCISCO DE PAULA QUINTANILHA RIBEIRO, 134 - SETOR DE	

PAT

CIA DO METROPOLITANO DE SÃO PAULO-METRÔ
Material recebido condicionalmente sujeito a
verificação de qualidade e quantidade.
04/10/21  RG 23671

MATERIAL RECEBIDO - CONFÉRIDO
PRN.....LOCAÇÃO.....

CONFÉRENÇA	R.G.	CONFERENTE	DATA
CONJUNTO RUBRICA	23671-7		04/10/21

Validade: 30/03/2024



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO
FISPQ – MSDS – MATERIAL SAFETY DATA SHEET
EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14725: 2005 - 2ª Ed.

FISPQ: 026
ONU: 1170
RISCO: 03
REVISÃO: 03
PAGINA: 01\04
DATA: Março/2018

ALCOOL BALCÃO 70%
CÓDIGO DO PRODUTO:

1.0 IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA:

Nome do Produto: **Álcool Balcão 70%**
Código interno de identificação do produto
Nome da empresa: **LUAR MÁGICO IND E COM DE PROD DE LIMPEZA LTDA.**
Endereço: Rua Victorio Santim – 3031 – Itaquera – São Paulo – SP
Telefone: 55 11 25359700
E-mail: fn@luarmagico.com.br
Site: www.luarmagico.com.br
Emergências: **55 11**
CEATOX\SP: **55 11 0800-0148110**

COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES:

Nome Químico: Etanol em solução
Família Química: Inorgânica
Sinônimos: Etanol
Fórmula Molecular:: C₂H₆O
Peso Molecular: 46,07
Registro CAS Number: 64-17-5 – Álcool Etilico (92,8% p/p)
Classificação de risco ONU: 1170 classe 3

Principais uso do produto: Limpeza

PREPARADO\ COMPOSIÇÃO: Álcool Etilico e água.

NATUREZA QUÍMICA DO PRODUTO: Limpeza

INGREDIENTES QUE CONTRIBUEM PARA O PERIGO:

COMPONENTES	CONCENTRAÇÃO (%)	Nº. CAS
Água	q.s.q	7732-18-5
Álcool Etilico Hidratado		64-17-5



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO
FISPQ – MSDS – MATERIAL SAFETY DATA SHEET
EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14725: 2005 - 2ª Ed.

FISPQ: 026
ONU: 1170
RISCO: 03
REVISÃO: 03
PAGINA: 01\04
DATA: Março/2018

ALCOOL BALCÃO 70%
CÓDIGO DO PRODUTO:

3.0 IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS: INFLAMÁVEL

Perigos mais importantes: produto inflamável **CAT 2** 17.8°C

Efeitos do produto:

Efeitos adversos à saúde humana: Irritante para os olhos e para a pele. Por inalação excessiva de vapores ou ingestão, pode causar vômito, sudorese, excitação nervosa ou depressão, visão dupla, falta de coordenação, coma, podendo levar à morte. **CAT 3**

Efeitos ambientais: O escoamento para a rede de esgoto pode criar riscos de fogo ou explosão. **CAT 3**

Perigos físico e químicos: Produto inflamável, combustível. Pode inflamar-se com o calor, fagulhas ou chamas. Os recipientes podem explodir com o calor ou fogo. Há risco de explosão do vapor em ambientes fechado ou abertos em rede de esgotos. **CAT 3**

Perigos específicos: Produto inflamável, combustível.

Classificação do produto químico: Líquido inflamável.

Visão geral de emergências:

S2: manter fora do alcance das crianças.

S7: manter recipiente bem fechado

S16: manter afastado de qualquer chama ou fonte de faísca – Não fumar

4.0 MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS:

Inalação:	Remover para local ventilado
Contato com a pele:	Lavar com água corrente
Contato com os olhos:	Lavar imediatamente com água corrente por 15 minutos. Consultar um oftalmologista.
Ingestão:	Imediatamente beber muita água.



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO
FISPQ – MSDS – MATERIAL SAFETY DATA SHEET
EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14725: 2005 - 2ª Ed.

FISPQ: 026
ONU: 1170
RISCO: 03
REVISÃO: 03
PAGINA: 01\04
DATA: Março/2018

ALCOOL BALCÃO 70%
CÓDIGO DO PRODUTO:

Descrição breve dos principais sintomas e efeitos: Irritação da pele e dos olhos, náusea, vômitos, falta de coordenação, excitação nervosa e depressão.

Proteção do prestador de primeiros socorros: Utilizar equipamentos de proteção individual.

Notas para o médico: Em todos os casos encaminhar a vítima ao médico e informar o grau de contaminação.

5.0 MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO:

Meios de extinção apropriados: Nebulina de água, pó químico seco, gás carbônico ou espuma mecânica para solventes polares.

Meio de extinção não apropriada: Não devem ser aplicado jato d'água diretamente sobre o produto em chamas, pois ele pode espalhar-se violentamente e aumentar a intensidade do fogo.

Perigos específicos: Pode causar explosões ao deslocar-se à fontes de ignição.

Métodos especiais: Remover todas as fontes de ignição evitando novas explosões.

Proteção dos bombeiros: Equipamentos de proteção individual de segurança adequados.

6.0 MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO:

Precauções Pessoais: Não inalar os vapores

Remoção de fontes de ignição: Eliminar fontes de calor ou fogo, não fumar, não fazer faísca. Isolar a área.

Controle de poeira: Não aplicável, produto líquido

Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosas e olhos: Utilizar os equipamentos de proteção individual adequados.

Precauções para o meio ambiente: Não permitir que atinjam redes de água, esgoto ou fonte hídrica.

Este documento é de propriedade da empresa: LUAR MAGICO INDUSTRIAL LTDA. É proibida sua reprodução e utilização por terceiros sem a prévia autorização por escrito.

CÓPIA CONTROLADA



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO
FISPQ – MSDS – MATERIAL SAFETY DATA SHEET
EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14725: 2005 - 2ª Ed.

FISPQ: 026
ONU: 1170
RISCO: 03
REVISÃO: 03
PAGINA: 01\04
DATA: Março/2018

ALCOOL BALCÃO 70%
CÓDIGO DO PRODUTO:

- Sistema de alarme:** Avisar imediatamente os Bombeiros de Defesa Civil.
- Métodos para limpeza:**
- Recuperação:** Circunscrever e cobrir o vazamento com terra, areia ou outro material absorvente não combustível. Remover a terra contaminada para outro recipiente independente. Não jogar água.
- Disposição:** Deverá ser realizada com acompanhamento de especialista e de acordo com a legislação ambiental vigente.

7.0 MANUSEIO E ARMAZENAMENTO:

Medidas Técnicas:

Prevenção da exposição do trabalhador: Manusear o produto em local ventilado, afastado de fontes e calor e ignição.

Prevenção de incêndio e explosão: Manter afastado de fontes de calor e ignição.

Precauções para manuseio seguro: Utilizar os equipamentos de proteção individual adequados.

Orientações para manuseio seguro: Local bem ventilado. Afastado de fontes de calor e ignição. Não fumar.

ARMAZENAMENTO:

Medidas Técnicas apropriadas: Locais limpos e bem ventilados, afastado de fontes de calor,

Condições de Armazenamento:

Adequadas: Quando em tanques, o local deve ser isolado, cercado, sinalizado e com acesso somente à pessoas autorizadas. Deve possuir escoamento para o sistema de contenção. Em tambores, o local deve ser ventilado, protegido contra intempéries e livre de fontes de calor ou ignição. O piso deve ser impermeável e possuir escoamento para bacia de contenção. Equipamentos elétricos devem ser à prova de explosão. Os tambores devem ser identificados e mantidos longos dos produtos incompatíveis.



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO
FISPQ – MSDS – MATERIAL SAFETY DATA SHEET
EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14725: 2005 - 2ª Ed.

FISPQ: 026
ONU: 1170
RISCO: 03
REVISÃO: 03
PAGINA: 01\04
DATA: Março/2018

ALCOOL BALCÃO 70%
CÓDIGO DO PRODUTO:

Evitar: Próximo à produtos incompatíveis, fontes de calor e ignição.

Produtos e materiais incompatíveis: Ácidos sulfúrico, ácido nítrico, cáusticos, amins alifáticas e isocianatos.

Matérias seguros para embalagens:

Recomendadas: Aço carbono, aço inox e polietileno.

8.0 CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL:

Medidas de controle de engenharia: Prever sistemas de ventilação/exaustão nos locais de armazenamento e manuseio.

Parâmetros de controle:

Limites de exposição: Inalatório

Nome químico	Limite de Exp.	Tipo	Notas	Referências
Álcool Etilico	780	ppm	-	NR 15 - anexo 11
	1.480	mg/m3	-	Portaria MTb 3.214/78

Indicadores biológicos: Não há.

utros limites e valores: Dose letal oral (DL50) 5 a 15 gramas por quilo de peso (rato).

Procedimentos recomendados para monitoramento: Coleta através de bomba de amostragem com vazão controlada e tubo de carvão ativo - Método NIOSH 1400.

Equipamentos de proteção individual:

Proteção respiratória: Filtro para vapores orgânicos ou máscara autônoma.

Proteção para as mãos: Luvas de borracha ou PVC.

Proteção para os olhos: Óculos de proteção total.

Proteção para a pele e corpo: Tecido impermeável (PVC).

9.0 PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado fisico: Líquido

Cor: Incolor

Odor: Alcolico

Solubilidade: Solúvel em água a qualquer proporção. Miscível com a maioria dos solventes orgânicos.



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

FISPQ – MSDS – MATERIAL SAFETY DATA SHEET
EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14725: 2005 - 2ª Ed.

ÁLCOOL BALCÃO 70%

CÓDIGO DO PRODUTO: xxxxx

FISPQ: 026

ONU: 1170

RISCO: 03

REVISÃO: 03

PAGINA: 03/04

DATA: Março/2018

10.0 ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições específicas:

Instabilidade:

Produto estável dentro das condições normais.

Reações perigosas:

Produto inflamável, pode causar fogo e explosões em contato com fontes de calor e ignição.

Materiais ou substâncias incompatíveis: Ácidos sulfúrico, ácido nítrico, cáusticos, animais alifáticos e isocianatos.

Produtos perigosos da decomposição: Os resíduos de sua combustão são água e dióxido de carbono que vem em quantidades moderadas, pouco afetam o meio ambiente.

11.0 INFORMAÇÕES TÓXICOLÓGICAS:

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição:

Toxicidade aguda:

LD50: 5,0 a 150,0 kg

Inalação:

Irritação das mucosas, dor de cabeça, náuseas, sonolência e perda de consciência.

Contato com a pele:

Irritação (falta de câmara gordurosa), dermatose.

Contato com os olhos:

Lesões na córnea

Ingestão:

Náuseas, vômitos, dor de cabeça, tonturas, confusão mental, fadiga e ação embriagadora.

Toxicidade crônica:

Exposição contínua:

Dor de cabeça, vertigens, náuseas, irritação das vias respiratórias, irritação dos olhos.

Contato prolongado (pele):

pode originar dermatose

Ingestão pode causar danos:

órgãos renais, órgãos biliares e sistema respiratório.

Efeitos toxicologicamente sinérgicos: Pode causar alterações no sistema nervoso central.



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

FISPQ – MSDS – MATERIAL SAFETY DATA SHEET
EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14725: 2005 - 2ª Ed.

ALCOOL BALÃO 70%
CÓDIGO DO PRODUTO: 37002

FISPQ: 026
ONU: 1791
RISCO: 08
REVISÃO: 03
PAGINA: 04/04
DATA: Março/2018

12.0 INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS:

Degradação biológica:
Biodegração: 94%
Facilmente biodegradável.

Comportamento: não é bio-acumulável

Ecotoxicidade: Não é bio-acumulável

Toxicidades nos peixes: Lidus lc50: 8140 mg / 1 / 48 h.

13.0 CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO:

Métodos de tratamento e disposição:

Produto: Seguir as normas locais do controle do meio ambiente.

Embalagens: Devem ser eliminadas de acordo com as normas locais do controle do meio ambiente.

14.0 INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTES

Regulamentação Nacionais e Internacionais:

Terrestres: ONU 1170 ÁLCOOL ETILICO HIDRATADO ,3,II

Marítimo: ONU 1170 ÁLCOOL ETILICO HIDRATADO ,3,II
Sem: F-E S-D

15.0 REGULAMENTAÇÕES:

Etiquetas de acordo com as Diretivas da CE
Símbolo: F Inflamável

16.0 OUTRAS INFORMAÇÕES:

Os dados aqui contidos são fornecidos com boa fé e a título orientativo, baseados em literaturas correntes e conceituadas (referidas no informativo, sempre que possível ou quando solicitadas). Apesar de serem dignas de confiança não podemos nos responsabilizar pela sua exatidão. Recomendamos, sejam feitas as devidas avaliação pelo usuário.



LAUDO DE INSPEÇÃO

MIGO 5000040075

AF 1001653601

NF 1961 OBSERVAÇÃO:

RIM

Item NF	Item AF/RP/FR	Código	Descrição	Parecer
1	1	10057031	ALCOOL ETILICO LIQUIDO, INCOLOR 70% 1LTR	APROVADO

EMITENTE

COORDENAÇÃO

