

RIOQUIMICA S.A

R. SAO PAULO, Nr. 30 - VILA MACENO CEP: 15060-035

CNPJ: 55.643.555/0003-05

S.J. RIO PRETO / (17) 4009-4288

Home-Page: www.rioquimica.com.br

Produto: 0540300029 - 01 - RIOMAX ESPUMA 1000ML REFIL STANDARD

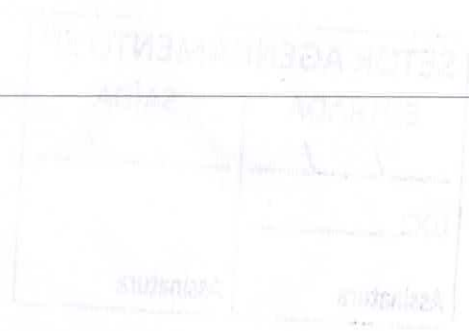
Lote: 2302069

Fabricação: 06/2023

Validade: 06/2026

Ensaio	Un. Medid	Especificado		Resultado
		Minimo	Maximo	
ANALISE VISUAL DA EMBALAGEM FINAL		ATENDER OS REQUISITOS DESCRITOS NO ITEM 2.7.		CONFORME ESPECIFICACAO
APRESENTACAO		EMBALAGEM PLASTICA DE 1000 ML - REFIL		CONFORME ESPECIFICACAO
CARACTERISTICAS		LIQUIDO INCOLOR, COM ODOR CARACTERISTICO DE ERVA DOCE.		CONFORME ESPECIFICACAO
CONSERVACAO		CONSERVAR EM TEMPERATURA AMBIENTE (15-30°C).MANTER ESTE PRODUTO EM SUA EMBALAGEM ORIGINAL, AO ABRIGO DA LUZ E CALOR EXCESSIVO.		CONFORME ESPECIFICACAO
DENSIDADE	g/ml	1,0000	1,0100	1.0049
PH	ADMENSION	6,60	7,40	7.33
VOLUME MEDIO	LITRO	1,000	1,015	1.000
Ensaio	Un. Medid	Especificado		Resultado
COLIFORMES TOTAIS FECAIS		AUSENCIA EM 1 ML.		AUSENCIA EM 1ML
CONT. DE MICROORGANISMOS TOTAIS AEROBIOS		MAXIMO 5,0 x 10(3) UFC/ML.		<5000
PSEUDOMONAS AERUGINOSA		AUSENCIA EM 1 ML.		AUSENCIA EM 1ML
STAPHYLOCOCCUS AUREUS		AUSENCIA EM 1 ML.		AUSENCIA EM 1ML

Laudo.....: APROVADO SEM RESTRICOES ***



RIOQUIMICA S.A

R. SAO PAULO, Nr. 30 - VILA MACENO CEP: 15060-035

CNPJ: 55.643.555/0003-05

S.J. RIO PRETO / (17) 4009-4288

Home-Page: www.rioquimica.com.br

Produto: 0510301250 - 02 - RIOCARE FOAM 1000ML REFIL STANDARD

Lote: 2302544

Fabricação: 07/2023

Validade: 07/2025

Ensaio	Un. Medid	Especificado		Resultado
		Minimo	Maximo	
ANALISE VISUAL DA EMBALAGEM FINAL		ATENDER OS REQUISITOS DESCRITOS NO ITEM 2.8		CONFORME ESPECIFICACAO
APRESENTACAO		EMBALAGEM PLASTICA DE 1 LITRO - REFIL		CONFORME ESPECIFICACAO
CARACTERISTICAS		LIQUIDO LIMPIDO, TRANSPARENTE E ODOR CARACTERISTICO.		CONFORME ESPECIFICACAO
CONSERVACAO		CONSERVAR EM TEMPERATURA AMBIENTE (15-30°C).		CONFORME ESPECIFICACAO
DENSIDADE	g/ml	0,8600	0,9500	0.8825
PH	ADMENSION	6,90	8,90	8.22
TEOR DE ALCOOL ETILICO	Porcentag	70,00	72,00	71.30
TESTE DE ESPUMA		A ESPUMA TEM QUE ESTAR FIRME E NAO ESCORRER NA PALMA DA MAO.		CONFORME ESPECIFICACAO
VOLUME MEDIO	LITRO	1,000	1,015	1.000
Ensaio	Un. Medid	Minimo	Maximo	Resultado
COLIFORMES TOTAIS FECAIS		AUSENCIA EM 1ML.		conforme
CONT. DE MICROORGANISMOS TOTAIS AEROBIOS		MAXIMO 5,0 x 10(3) UFC/ML.		conforme
PSEUDOMONAS AERUGINOSA		AUSENCIA EM 1ML.		conforme
STAPHYLOCOCCUS AUREUS		AUSENCIA EM 1ML.		conforme

Laudos.....: APROVADO SEM RESTRICOES ***



FICHA DE EMERGÊNCIA

Rioquímica S.A.

Av. Tarraf, nº. 2590/2600 – Jardim Anice
São José do Rio Preto – SP
CEP: 15057-441

Telefax (17) 4009 4288

SAC 0800 114288

e-mail sac@rioquimica.com.br

**CEATOX - Centro de Assistência
Toxicológica do Hospital das Clínicas**
0800 0148110

Nome Adequado para Embarque:

ETANOL
(ÁLCOOL ETÍLICO) ou
SOLUÇÃO DE ÁLCOOL
ETÍLICO

Número de Risco: 30

Número da ONU: 1170

Classe ou Subclasse de Risco: 3

Descrição da Classe ou Subclasse

de Risco: INFLAMÁVEL

Grupo de Embalagem: II

Nome Comercial:

Rialcool Absoluto

Aspecto: Líquido incolor, transparente, muito móvel e volátil. Odor característico.

Incompatibilidades químicas com produtos das classes/subclasses (conforme ABNT NBR 14619): explosivos das subclasses 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 (exceto do grupo de compatibilidade S), 1.5 e 1.6; substâncias autorreagentes (subclasse 4.1+1), que contém o rótulo de risco subsidiário de explosivo; peróxidos orgânicos (subclasse 5.2+1) que contém o risco subsidiário de explosivo.

EPI de uso exclusivo para a equipe de atendimento a emergência: roupas de proteção, luvas de PVC, botas de borracha, avental de PVC, óculos de segurança e máscara de proteção com filtro contra vapores orgânicos. "O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735".

RISCOS

Fogo: INFLAMÁVEL. O vapor pode explodir, se a ignição ocorrer em área fechada. Ponto de Fulgor 4,0°C.

Saúde: A inalação de vapores pode causar irritação, náuseas, dor de cabeça, tontura e inconsciência.

Meio Ambiente: Parte do produto derramado deverá evaporar, tornando o ambiente explosivo. Tóxico à vida aquática. O produto e a água resultante do combate ao fogo e de diluição são prejudiciais à flora e à fauna. Solúvel em Água. Densidade (25°C): Máximo 0,7897g/mL.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Use areia, terra ou outro material absorvente não inflamável apropriado para impedir que o líquido se espalhe. Recolha o material contaminado em tambores próprios. Lave o local com água. Não despeje em sistemas de esgotos e águas pluviais se isto ocorrer avise as autoridades competentes.

Fogo: Princípio de Incêndio: Extintor de Pó Químico, CO₂. Não use jato de água. Incêndio: Utilize neblina de água e espuma para hidrocarbonetos.

Poluição: Evitar que o vazamento atinja rios, represas, redes de esgotos. Recupere o produto com material não inflamável (serragem, palha ou outro material absorvente), remova o solo contaminado colocando-os em tonéis ou container para seu reaproveitamento ou tratamento.

Envolvimento de Pessoas: Respingos no corpo: Tire a roupa contaminada. Lave as partes atingidas com bastante água corrente e sabão. Respingos nos olhos: Lave-os com água corrente em abundância no mínimo por 15 minutos. Inalação de vapores: Remover as pessoas contaminadas para local arejado. Ingestão: Beber muita água, evitar o vômito (perigo de aspiração). Procurar imediatamente um médico.

Informações ao Médico: Altas concentrações podem agravar doenças respiratórias existentes. A lavagem gástrica deve ser aplicada de forma cuidadosa. O líquido pode causar dermatites da pele e irritação da conjuntiva.

Observações: As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte.



RIOQUÍMICA
Indústria Farmacêutica

Telefones Uteis

REGIÃO	DEFESA CIVIL	BOMBEIROS	POLICIA ROD. FEDERAL	ORGÃO MEIO AMBIENTE
--------	--------------	-----------	----------------------	---------------------

NORTE

ACRE	199	193	(68)3221-1520	(68) 3226-2204
AMAPÁ	199	193	(96) 3251-2230	(96) 3222-4669
AMAZONAS	199	193	(92) 3236-3600	(92) 3236-2574
PARÁ	199	193	(91) 3242-1800	(91)3243-1679
RONDÔNIA	199	193	(69) 3223-2420	(69)3223-1129
RORÁIMA	199	193	(95) 3623-2419	(95) 3224-7841
TOCANTINS	199	193	(63) 3218 5191	(63) 3866-1482

NORDESTE

MARANHÃO	199	193	(98) 3221-1937	(98)3235-1511 / 1575
PIAUI	199	193	(86) 3233-1241 / 1414	(86) 3222-8000 / 8019
CEARA	199	193	(85) 3295-3022	(85) 3231-5945
RIO G. DO NORTE	199	193	(84) 3221-2447	(84) 3231-6946 / 6082
PARAÍBA	199	193	(83) 3241-6688 / 3245	(83) 3222-1647 / 4663
PERNAMBUCO	199	193	(81) 3465-8386	(81) 3268-9186 / 6572
ALAGOAS	199	193	(82) 3231-0233 / 8026	(82) 3221-7239 / 4126
SERGIPE	199	193	(79) 3241-7095 / 6877	(79) 3222-7006 / 7222
BAHIA	199	193	(71) 3241-3987 / 5855	(71) 3312-3365 / 7191

SUDESTE

ESPIRITO SANTO	199	193	(27) 3277-5713	(27) 3223-4022
MINAS GERAIS	199	193	(31) 333-2929 / 2999	(31) 344-3751 / 0613
RIO DE JANEIRO	199	193	(21) 3471-6945 / 5822	(21) 3228-3409
SÃO PAULO	199	193	(11) 6954-2049 / 1814	(11) 813-3314

SUL

PARANÁ	199	193	(41) 3267-3112 / 4446	(41) 3252-8431
SANTA CATARINA	199	193	(48) 3222-5978 / 2380	(48) 3222-8299 / 8105
RIO G. DO SUL	199	193	(51) 3210-6022 / 7410	(51) 3242 0224

CENTRO-OESTE

MATO G. DO SUL	199	193	(67) 3725-3600	(67) 3383-3161 / 3831
MATO GROSSO	199	193	(65) 3322-0005	(65) 3313-2453 / 2351
GOIÁS	199	193	(62) 3207-2888 / 5239	(62) 3261-2780 / 6292
DISTRITO FEDERAL	199	193	(61) 3394-3000 / 5112	(61) 3321-5799 / 6902

OUTROS TELEFONES DE EMERGÊNCIA NO BRASIL

SOS COTEC	0800-111767
EMERGÊNCIA QUÍMICA PRO QUÍMICA	0800-118270
HOSPITAL DAS CLÍNICAS - CEATOX	0800-0148110
GRANDE SÃO PAULO	(11) 3232-1114
POLÍCIA TÉCNICA	(11) 3229-5566
POLÍCIA CIVIL	197
POLÍCIA FEDERAL	194
POLÍCIA MILITAR	190
PRONTO SOCORRO	192
POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL	191

RIQUÍMICA S.A.

PARA CONTATOS EM QUALQUER DIA E HORÁRIO PELO TELEFONE: (17) 4009-4288