

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

Versão 8.0

Data da revisão 04.02.2022

Data de impressão 04.02.2022

de acordo com o Regulamento (CE) No. 1907/2006

SEÇÃO 1: Identificação do produto e da empresa

1.1 Identificadores do produto

Nome do produto : Kit Amônio 0,010-2,000mg/l NH₄-N, Método:
fotométrico 0.010 - 2.000 mg/l NH₄-N
0.01 - 2.58 mg/l NH₄⁺ Spectroquant®

Referência do Produto : 1.14739
No. de catálogo : 114739
Marca : Millipore
Número REACH : Este produto é uma mistura. Número de inscrição REACH ver o capítulo 3.

1.2 Usos identificados da substância ou mistura e usos não recomendados

Usos identificados : Reagente para análise

1.3 Detalhes do fornecedor da Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico - FISPQ

Empresa : Merck Life Science S.L.
Sucursal em Portugal
Alameda Fernão Lopes 12-4ºB
P-1495-190 ALGÉS

Telefone : +351 21 924 2555
Número de Fax : +351 21 924 2610
Endereço de e-mail : serviciotecnico@merckgroup.com

1.4 Número do telefone de emergência

Número de Telefone de Emergência : +(351) 308 801 773 (CHEMTREC) 800 250
250 (CIAV)

Este é um resumo de MSDS para um Kit. Para uma completa MSDS de cada um dos componentes listados na secção 16, por favor, visite nosso website.

SEÇÃO 2: Identificação de perigos

2.1 Classificação da substância ou mistura

Classificação de acordo com o regulamento (CE) 1272/2008

Corrosivo para os metais (Categoria 1), H290

Toxicidade aguda, Oral (Categoria 4), H302

Perigoso ao ambiente aquático – Crônico. (Categoria 2), H411

Para obter o texto completo das frases de perigo mencionadas nesta seção, consulte a seção 16.

2.2 Elementos do rótulo

Rotulagem de acordo com o Regulamento (CE) 1272/2008

Pictograma



Palavra de advertência	Atenção
Declaração de perigo	
H290	Pode ser corrosivo para os metais.
H302	Nocivo se ingerido.
H411	Tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados.
declaração de precaução	
P234	Mantenha somente no recipiente original.
P264	Lave a pele cuidadosamente após o manuseio.
P270	Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto.
P273	Evite a liberação para o meio ambiente.
P301 + P312	EM CASO DE INGESTÃO: Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/ médico.
P390	Absorva o produto derramado a fim de evitar danos materiais.
Frases Suplementares de Perigo	nenhum

Rotulagem reduzida (<= 125 ml)

Pictograma



Palavra de advertência	Atenção
Declaração de perigo	nenhum
declaração de precaução	nenhum
Frases Suplementares de Perigo	nenhum

2.3 Outros Perigos - nenhum

SEÇÃO 3: Composição e Informações sobre os ingredientes

Referencia ao componente MSDS

SEÇÃO 4: Medidas de primeiros socorros

Referencia ao componente MSDS

SEÇÃO 5: Medidas de combate a incêndio

Referencia ao componente MSDS

SEÇÃO 6: Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Referencia ao componente MSDS

SEÇÃO 7: Manuseio e armazenamento

7.1 Precauções para manuseio seguro

Ver precauções na secção 2.2

7.2 Condições para armazenamento seguro, incluindo incompatibilidades

Condições de armazenamento

Não utilizar recipientes metálicos.
Hermeticamente fechado.

Temperatura recomendada de armazenagem, consulte na etiqueta de produto.

Classe de armazenagem

Classe de armazenagem (Alemanha) (TRGS 510): 8A: Materiais perigosos combustíveis, corrosivos

7.3 Utilizações finais específicas

Aparte dos usos mencionados na secção 1.2 não se estipulam outros usos específicos

SEÇÃO 8: Controle de exposição e proteção individual

Referencia ao componente MSDS

SEÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas

Referencia ao componente MSDS

SEÇÃO 10: Estabilidade e reatividade

Referencia ao componente MSDS

SEÇÃO 11: Informações toxicológicas

Referencia ao componente MSDS

SEÇÃO 12: Informações ecológicas

Referencia ao componente MSDS

SEÇÃO 13: Considerações sobre tratamento e disposição

Referencia ao componente MSDS

SEÇÃO 14: Informações sobre transporte

14.1 Número ONU

ADR/RID: 3316

IMDG: 3316

IATA: 3316

Componentes do Kit:

NH4+					
Identificador do produto	Pictograma	Palavra de advertência	Frases de perigo	Frases de precaução	Informações suplementares
Millipore - 219926		Atenção	Pode ser corrosivo para os metais.	Mantenha somente no recipiente original. Absorva o produto derramado a fim de evitar danos materiais.	

NH4-1K					
Identificador do produto	Pictograma	Palavra de advertência	Frases de perigo	Frases de precaução	Informações suplementares
Millipore - 218690		Atenção	Nocivo se ingerido. Tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados.	Lave a pele cuidadosamente após o manuseio. EM CASO DE INGESTÃO: Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/ médico. Descarte o conteúdo/ recipiente em uma instalação aprovada de tratamento de resíduos. Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto. Recolha o material derramado. Evite a liberação para o meio ambiente.	

