

POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO GENCO®

Revisão:013 - Data:28/04/2025

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

1.1 Identificação do Produto

Identificação do produto: POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO

GENCO®

Principais usos recomendados: Tratamento de águas de piscinas

Restrições de uso: Não usar para outros fins

1.2 Identificação da Empresa

Nome da empresa: GENCO QUÍMICA INDUSTRIAL LTDA

Endereço: R: Santana de Ipanema, 262 – Cumbica –

CEP 07220-010 - Guarulhos, SP - Brasil

Telefone da empresa: (+55 11) 2146-2146

Telefone de emergência: 0800 110 8270

E-mail: sac@genco.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGO

Norma ABNT-NBR 14725:2023 – Classificação de perigo de acordo com o Sistema Globalmente Harmonizado para a Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos, GHS.

2.1 Classificação da Substância ou Mistura

Identificação do Perigo	Categoria
Toxidade aguda oral	5
Lesões oculares graves/irritação ocular	1
Perigo ao meio ambiente – Agudo	1
Perigo ao meio ambiente – Crônico	1

FDS - nº025 Página 1 de 13



POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO GENCO®

Revisão:013 - Data:28/04/2025

2.2 Elementos de Rotulagem

Pictogramas:



Palavra de advertência: PERIGO

Frases de perigo: H318 – Provoca lesões oculares graves.

H303 – Pode ser nocivo se ingerido.

H400 - Muito tóxico para os organismos aquáticos.

H410 – Muito tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos

prolongados.

Frases de precaução: P264 – Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio.

P270 – Não coma, beba ou fume durante a utilização deste

produto.

P271 – Use apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.

P273 – Evite a liberação para o meio ambiente.

P280 – Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção

ocular/proteção facial.

Frases de emergência: P301 + P312 – EM CASO DE INGESTÃO: Em caso de mal-

estar, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO

TOXICOLÓGICA/médico.

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. Continue enxaguando.

P310 - Contate imediatamente um CENTRO DE

INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/médico.

P391 - Recolha o material derramado.

FDS - nº025 Página 2 de 13



POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO GENCO®

Revisão:013 - Data:28/04/2025

Frases de armazenamento: P403 + P233 – Armazene em local bem ventilado. Mantenha o

recipiente hermeticamente fechado.

P405 - Armazene em local fechado à chave.

Frases de disposição final: P501 – Descarte o conteúdo/ recipiente em local adequado

conforme legislação local vigente.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo de produto: Mistura

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:

Substância	Sinônimo	Nº CAS	Faixa Concentração
Complexo de trietil 2,2',2" trihidróxido amina cúprico	Quelato cúprico	7758-99-8	5 – 10%
Policloreto dialquil hidroxi alquil amônia	Quaternário polimérico	25988-97-0	1 – 5%

Nota: Não existem outros ingredientes classificados como perigosos em concentrações acima do valor de corte/limite de concentração conforme ABNT NBR 14725:2023.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Inalação: Se inalado, remova a pessoa exposta para um local ventilado. Se a vítima não

estiver respirando, aplique respiração artificial. Consultar um médico se necessário.

Pele: Lavar a pele com água em abundância e sabão para a remoção do produto. Remova

e isole roupas contaminadas. Se necessário consultar um médico.

Olhos: Enxaguar com água corrente durante pelo menos 15 minutos, mantendo as

pálpebras bem abertas. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil

e enxague novamente. Se a irritação persistir consulte um médico.

FDS - nº025 Página 3 de 13



POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO GENCO®

Revisão:013 - Data:28/04/2025

Ingestão: Não provoque vômito. Nunca forneça algo por via oral a uma pessoa inconsciente.

Consultar um médico se necessário.

Nota: Em caso de necessidade de contatar assistência médica, a vítima deverá levar a embalagem ou rótulo e/ou FDS do produto.

Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios:

Provoca lesões oculares graves. Pode ser nocivo se ingerido.

Indicação de atenção médica imediata e tratamentos especiais requeridos, se necessário:

O tratamento deverá ser sintomático de acordo com o quadro clínico do paciente.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados:

Utilize pó químico seco, dióxido de carbono

(CO₂), jato d'água ou espuma normal.

Meios de extinção não recomendados: Não espalhe o material com o uso do jato

d'água de alta pressão.

Perigos específicos da substância ou

mistura:

A combustão do produto ou de sua embalagem pode formar gases irritantes e tóxicos como monóxido e dióxido de carbono. Os vapores podem ser mais densos que o ar e tendem a se acumular em áreas baixas ou confinadas, como bueiros e porões.

Medidas de proteção da equipe de combate

a incêndio:

A equipe contra incêndio deverá usar equipamentos de respiração autônomo (SCBA) com pressão positiva, óculos de segurança química e vestimentas protetoras contra produtos químicos. Afaste os recipientes da área do fogo, se isto puder ser feito sem risco.

FDS - nº025 Página 4 de 13



POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO GENCO®

Revisão:013 - Data:28/04/2025

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência:

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

Utilizar EPI, conforme Seção 8 dessa FDS. Assegurar ventilação adequada. Evacuar o pessoal para áreas seguras. Pare o vazamento, se isso puder ser feito sem risco.

Para o pessoal do serviço de emergência:

Utilizar EPI completo com óculos de segurança contra respingos, luvas de segurança, máscara com filtro de partículas P2, código de cor branco, vestimentas adequadas para produto químico e sapatos fechados. Evacuar o pessoal para áreas seguras. Em caso de vazamento, onde a exposição é grande, recomenda-se o uso de máscara de proteção respiratória adequada.

Precauções com o meio ambiente:

Evite que o produto derramado atinja cursos de água e rede de esgotos.

Métodos e materiais para contenção e limpeza:

Absorva com terra, areia seca, ou outro material não combustível e coloque em recipiente apropriado. Manter em recipientes fechados e providenciar o descarte de acordo com o Seção 13. Recolher e eliminar o material de acordo com a legislação vigente.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

7.1 Precauções para o Manuseio Seguro:

Precauções e orientações para manuseio seguro:

Utilize EPI conforme descrito na Seção 8. Manuseie em uma área ventilada ou com

FDS - nº025 Página 5 de 13



POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO GENCO®

Revisão:013 - Data:28/04/2025

sistema geral de ventilação/ exaustão no local.

Não fume.

Medidas de higiene: Manter afastado de alimentos e bebidas.

Durante o trabalho não comer, beber ou fumar.
Retirar imediatamente todo vestuário contaminado. As mãos e o rosto devem ser lavados antes dos intervalos e no final do turno, os colaboradores devem tomar banho

no fim do expediente.

7.2 Condições para Armazenamento Seguro:

Prevenção de incêndio e explosão: O produto não é combustível. No entanto, ele

pode se decompor quando aquecido e liberar

gases corrosivos e/ou tóxicos.

Condições adequadas: Manter embalagem fechada em local seco,

fresco e bem ventilado. Manter as embalagens sempre bem fechadas quando não estiverem

sendo usadas.

Condições que devem ser evitadas, Armazenar afastado de fontes de calor, ou

incluindo qualquer incompatibilidade: aquecedores de embalagens. Não armazenar

com produtos explosivos, de combustão

espontânea, peróxidos orgânicos, agentes

oxidantes e alcalinos, nem incompatíveis

(Seção 10). Evitar contato direto com o chão,

dispor em paletes.

Materiais seguro para embalagens: Plástico. Sempre manter o produto na

embalagem original.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

8.1 Parâmetros de Controle

FDS - nº025 Página 6 de 13



POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO GENCO®

Revisão:013 - Data:28/04/2025

Limites de exposição ocupacional:	Não disponível.
Indicadores biológicos:	Não disponível.
Outros limites e valores:	Não disponível.

8.2 Medidas de Controle de Engenharia

Quando manipulado em ambiente fechado, promova ventilação mecânica e sistema de exaustão direta para o meio exterior. Estas medidas auxiliam na redução da exposição ao produto.

8.3 Medidas de Proteção Pessoal

Proteção dos olhos / Face: Óculos de segurança química contra respingos, ajustados ao

conforto do rosto. Se o rosto estiver em risco, um escudo

protetor também deve ser usado.

Proteção da pele: Avental impermeável e botas suficientemente longas ou um

traje de proteção química adequado. Luvas de látex nitrílica

- NBR para produtos químicos.

Proteção respiratória: Respirador com filtro de partículas P2 aprovado pelo NIOSH.

Use um dispositivo isolante para concentrações acima dos limites de uso para dispositivos de filtro, para concentrações de oxigênio abaixo de 17% do volume ou em circunstâncias

que não são claras.

Perigos térmicos: Não disponível.

Nota: Utilizar EPI's adequados. As informações citadas podem variar de acordo com o tipo de exposição

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Estado físico: Líquido.

FDS - nº025 Página 7 de 13



POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO GENCO®

Revisão:013 - Data:28/04/2025

Cor:	Azulado.
Odor:	Característico.
Limite de odor:	Não disponível.
Ponto de fusão/ Ponto de congelamento:	Não disponível.
Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição:	Não disponível.
Inflamabilidade:	O produto não é inflamável.
Limites inferior/ superior de inflamabilidade ou explosividade:	Não disponível.
Ponto de fulgor:	Não disponível.
Temperatura de autoignição:	Não disponível.
Temperatura de decomposição:	Não disponível.
pH:	7,0 – 8,0.
Viscosidade cinemática:	Não disponível.
Solubilidade em água:	Solúvel em água.
Coeficiente de partição – n-octanol/ água:	Não disponível.
Pressão de vapor:	Não disponível.
Densidade:	1,050 – 1,075 g/cm³.
Densidade de vapor relativa:	Não disponível.
Características das partículas:	Não aplicável.
10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE	
Reatividade:	O produto não é reativo nas condições

FDS - nº025 Página 8 de 13

transporte.

normais de utilização, armazenamento e



POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO GENCO®

Revisão:013 - Data:28/04/2025

Estabilidade química: Estável temperaturas pressões em е

normais.

Possibilidade de reações perigosas: Reage com produtos explosivos,

> combustão espontânea, peróxidos orgânicos, agentes oxidantes e alcalinos.

Condições a serem evitadas: Exposição direta de raios solares, evitar

contato com calor e altas temperaturas.

explosivos, Materiais incompatíveis: **Produtos** combustão de

espontânea, peróxidos orgânicos, agentes

oxidantes e alcalinos.

Produtos perigosos de decomposição: Em condições normais de armazenamento e

> utilização, não devem ser formados produtos perigosos da decomposição. Pode se decompor quando aquecido e liberar gases

corrosivos e/ou tóxicos.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda – oral: Pode ser nocivo se ingerido.

Corrosão/ Irritação pele: Pode causar irritação a pele.

Lesões oculares graves/ Irritação ocular: Provoca lesões oculares graves.

Sensibilização respiratória ou da pele: Pode provocar reações alérgicas.

Mutagenicidade em células germinativas: Este produto não é classificado para este

perigo segundo os critérios estabelecidos

pelo GHS.

FDS - nº025 Página 9 de 13



POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO GENCO®

Revisão:013 - Data:28/04/2025

Carcinogenicidade: Este produto não é classificado para este

perigo segundo os critérios estabelecidos

pelo GHS.

Toxicidade à reprodução: Este produto não é classificado para este

perigo segundo os critérios estabelecidos

pelo GHS.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos -

exposição única:

Este produto não é classificado para este

perigo segundo os critérios estabelecidos

pelo GHS.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos -

exposição repetida:

Este produto não é classificado para este

perigo segundo os critérios estabelecidos

pelo GHS.

Perigo por aspiração: Não disponível.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Ecotoxicidade: Letal para algas. Tóxico para fauna e flora aquática.

Em grandes quantidades pode contaminar a água e o

solo.

Persistência e degradabilidade: Não disponível.

Potencial bioacumulativo: Não disponível.

Mobilidade no solo: Não disponível.

Outros efeitos adversos: Não disponível.

FDS - nº025 Página 10 de 13



POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO GENCO®

Revisão:013 - Data:28/04/2025

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Produto / Produto vencido: Deve ser eliminado de acordo com a legislação local. O

tratamento e a disposição devem ser avaliados

especificamente para cada produto.

Embalagem usada: Deve ser descartado de acordo com a legislação local. 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.

Pontos de coleta credenciadas pela EURECICLO.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais:

Terrestre (ferrovias e rodovias) - conforme Agência Nacional de Transporte Terrestre (ANTT):

Produto não enquadrado na resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos.

Hidroviário (marítimo, fluvial e lacustre) - código International maritime Dangerous Goods – Code (código IMDG); Norma 5 da Diretoria de Portos e Costas do Ministério da Marinha (DPC); Agência Nacional de Transporte Aquaviário (ANTAQ):

Produto não enquadrado na resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos.

Aéreo - International Civil Aviation Organization – Technical Instructions (ICAO-TI), International Air Transport Association – Dangerous Goods Regulations (IATA-DGR); Agência de Aviação Civil (ANAC):

Produto não enquadrado na resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos.

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

ABNT NBR-10818:2016 - Qualidade da água de piscina - Procedimento

FDS - nº025 Página 11 de 13



POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO GENCO®

Revisão:013 - Data:28/04/2025

ABNT NBR-14619:2023 - Transporte terrestre de produtos perigosos – Incompatibilidade química.

ABNT NBR-14725:2023 - Produto químico – Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente – Aspectos gerais do Sistema Globalmente Harmonizado (GHS), classificação, FDS e rotulagem de produtos químicos.

ABNT NBR-15784:2023 - Produto químico utilizados no tratamento de água para consumo humano - Efeitos à saúde - Requisitos.

ABNT NBR-7500:2023 - Identificação para o transporte terrestre, manuseio, movimentação e armazenamento de produtos.

ABNT NBR-9735:2023 - Conjunto de equipamentos para emergências no transporte terrestre de produtos perigosos.

Decreto de Lei nº 96.044, de 18 de Maio de 1988, que trata da regulamentação do transporte de produtos perigosos.

Decreto Nº 10.088/2019 - Consolida atos normativos editados pelo poder executivo federal que dispõem sobre a promulgação de convenções e recomendações da organização internacional do trabalho - OIT ratificadas pela República Federativa do Brasil.

LEI Nº 10.233, de 5 de Junho de 2001 - Dispõe sobre a reestruturação dos transportes aquaviário e terrestre, cria o Conselho Nacional de Integração de Políticas de Transporte, a Agência Nacional de Transportes Terrestres, a Agência Nacional de Transportes Aquaviários e o Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes, e dá outras providências.

Portaria nº 229, de 24 de Maio de 2011 e suas alterações – Altera a Norma Regulamentadora nº 26 (NR 26) - Sinalização de segurança.

Resolução nº 6.016, de 11 de Maio de 2023 - Altera a Resolução nº 5.998, de 3 de novembro de 2022, que aprova o Regulamento para o Transporte Rodoviário de Produtos Perigosos, as suas Instruções Complementares, e dá outras providências.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Este documento foi elaborado baseado nos conhecimentos atuais do produto e fornece informações quanto à proteção, segurança, saúde e ao meio ambiente. Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. Cabe à empresa usuária do produto promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos

FDS - nº025 Página 12 de 13



POOL-TRAT® ALGICIDA DE MANUTENÇÃO GENCO®

Revisão:013 - Data:28/04/2025

possíveis riscos advindos do produto. GENCO QUÍMICA INDUSTRIAL LTDA, não se responsabiliza por perdas, danos e despesas relacionadas ao manuseio, estocagem, utilização e descarte do produto.

Produto registrado na ANVISA/MS sob o N° 301900006.

Esse produto não é controlado pela Polícia Civil, Polícia Federal e Exercito.

Legendas e abreviaturas:

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas.

ANAC - Agência Nacional de Aviação Civil.

ANTAQ - Agência Nacional de Transporte Aquaviário.

ANTT - Agência Nacional de Transporte Terrestre.

CAS - Chemical Abstract Service.

CL50 - Concentração Letal 50%.

DL50 - Dose Letal 50%.

EPI - Equipamento de Proteção Individual.

FDS - Ficha de Dados de Segurança.

GHS – Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals.

ICAO – TI - Aviation Organization – Technical Instructions.

IMDG - International Maritime Dangerous Goods.

NBR – Norma Brasileira.

NIOSH – National Institute of Occupational Safety and Health.

FDS - nº025 Página 13 de 13