HIPERQUÍMICA

PRODUTOS QUÍMICOS INDUSTRIAIS, LDA.

Rua João Fandango, n.º 12-C loja Esq. - 2670-529 LOURES Telef.: 21 982 70 20 a 21 982 70 27 e 21 983 35 61

Fax: 21 982 70 28/9

E-mail: hiperquimica@hiperquimica.pt

www.hiperquimica.pt



Ficha Técnica

HQ CLO

DESCRIÇÃO: AGENTE DESINFETANTE E GERMICIDA DE AMPLO ESPETRO DE ATUAÇÃO.

CÓDIGO: 2336

REVISÃO E DATA: Rev. 06 22 de Novembro de 2023

CARACTERÍSTICAS: Produto com conteúdo em cloro ativo da ordem dos 7,5% completamente miscível em água, não

estável, decompondo-se continuamente com libertação de cloro.

ESPECIFICAÇÕES: Aspeto: Líquido transparente

Cor: Amarelo claro

Odor: Acre Densidade a 20°C: $1,11 \pm 0,05$

 $13,5 \pm 0,5$ pH:

25,7° CI. Graus clorométricos:

APLICAÇÕES: No tratamento de águas como agente desinfetante e germicida.

No tratamento de águas residuais municipais e industriais para:

a) Exterminar microorganismos animais e vegetais

b) Eliminar os maus odores, sobretudo os produzidos por compostos de enxofre

c) Eliminar a toxicidade de alguns efluentes industriais (compostos contendo cianeto)

Na indústria têxtil como branqueador

Na indústria da pasta de papel como deslenhificante e branqueante

Na indústria alimentar como desinfetante e germicida

FORMA DE USO: Usa-se por imersão ou pulverização dependendo da circunstância.

Pode ser diluído até 120 partes de água.

RECOMENDAÇÕES: Não misturar nunca com produtos ácidos, pois liberta gases tóxicos.

Usar luvas e óculos com viseira de proteção.

APRESENTAÇÃO: A granel, por litros, em embalagens plásticas.

FRASES H/P: H314 – Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

H318 - Provoca lesões oculares graves

H400 - Muito tóxico para organismos aquáticos.

P260 - Não respirar as névoas/ vapores/ aerossóis.

P264 - Lavar as partes do corpo que estiveram em contacto com o produto cuidadosamente após

manuseamento.

P273 – Evitar a libertação para o ambiente.

P280 – Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial.

P363 – Lavar a roupa contaminada antes de a voltar a usar.

P391 - Recolher o produto derramado

P405 - Armazenar em local fechado à chave.

P501 – Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos locais/nacionais.

A informação e recomendações indicadas, são baseadas na nossa investigação e pensamos estarem corretas. Dado que alguns clientes fazem aplicações fora do nosso controle, esta Empresa não poderá assumir responsabilidades derivadas da utilização indevida dos nossos produtos





Palavra Sinal: Perigo