



FUNDAÇÃO
HOSPITAL MUNICIPAL
GETÚLIO VARGAS

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO Nº 1.5.028

Atividade:
Diluição do Ácido Peracético 0,5% E 1%

Data da Emissão:
15/07/2013

Data da Revisão:
11/07/2019

Próxima Revisão:
11/07/2021

Edição: 03

Responsável:
Técnico de Enfermagem do CME

Objetivo:
Preparo do ácido Peracético

Material necessário: Ácido Peracético, EPI's, água, recipiente.

Principais atividades: Para **DESINFECÇÃO:**

ÁCIDO PERACÉTICO 0,5%

Para superfícies, pisos, paredes,
mobiliários, equipamentos.

Preparo: usando EPI (luva e
máscara) diluir 5 ml de ácido
peracético, em 995 ml de água
para obter 1 litro da solução.
Ou conforme fabricante.

Usando EPI mergulhar o pano e
aplicá-lo molhado sobre a
superfície a ser limpa e
desinfetada, não há necessidade
de enxágüe.

ÁCIDO PERACÉTICO 1%

Artigos, instrumentais cirúrgicos,
traquéias, inaladores, cânulas de
guedel, máscaras,

Preparo: usando EPI (luva e
máscara) diluir 10 ml de ácido
peracético, em 990 ml de água
para obter 1 litro da solução.
Ou conforme fabricante.

Após o produto diluído no
recipiente, submergir os artigos
LIMPOS e SECOS na solução
diluída do ácido.

Resultado Esperado: Diluição correta do Ácido peracético garantido que o mesmo realize a desinfecção de alto nível.

Referências Bibliográficas: Rotina da unidade

Elaborado por: Neilane Rosito –
Coordenadora - BC
Neilane Rosito
COREN RS95390

Revisado por - Neilane Rosito –
Coordenadora - BC
Neilane Rosito
COREN RS95390

Aprovado por:
LOREDI BECKER DIRETORA
ASSISTENCIAL

Identificação interna do documento OSAEN3PVX4-NB0SG6F2



Nome do arquivo:

28._Dilui__o__do__cido_Perac_tico_05_E_1_20191009160119274564
2.doc

Data de vinculação ao processo: 09/10/2019 16:01

Autor: Neilane Ramos Molon Rosito (neilane.ramos)

Processo: 6956