

Desinfectante de alta eficácia para monitores de hemodiálise

O Puristeril® 340 é um desinfectante à base de ácido peracético indicado para a desinfecção a frio de equipamentos de hemodiálise.

Composição

100g de Puristeril® 340 contém ácido peracético (no mínimo 3.5g), peróxido de hidrogénio e ácido acético.

Propriedades

Bactericida
Fungicida
Virucida (inactiva o HBV)
Reduz pirogénios
Dissolve resíduos de sangue

Utilização

Utilizar em monitores de hemodiálise com sistema de mistura proporcional.

O Puristeril é misturado com água numa proporção de 1:35, resultando numa concentração contendo 0,1% de ácido peracético.

O tempo de acção é de 15 minutos, o qual é seguido de uma lavagem com água até à eliminação de todos os resíduos de desinfectante.

Embalagem

Bidão de 10 litros

