



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

FT-059

PRODUTO: BECKER DECLOR
(Desinfetante Hospitalar para superfícies fixas)

Folha: 01
Revisão: 03
Emissão: 28/10/2014

1. **CARACTERÍSTICAS**

BECKER DECLOR associa tensoativos com cloro orgânico, permitindo realizar os procedimentos de limpeza e desinfecção de superfícies em uma só operação. Dessa forma, diminui os custos de operação, já que substitui dois produtos – detergente e hipoclorito. BECKER DECLOR é um produto que oferece segurança e praticidade nos procedimentos de descontaminação de fluídos em pisos e superfícies, sendo eficaz contra o vibrião da cólera em solução a 3%.

2. **ESPECIFICAÇÕES**

Química

Matéria ativa clorada

Tensoativo Aniônico

Agentes sequestrantes/Complexantes

Agentes Alcalinizantes

Dicloroisocianurato de Sódio

Dodecilbenzenosulfonato de sódio

Polifosfatos

Carbonatos/Sulfato de Sódio

Física

pH (1%)

Teor de cloro ativo

11,5 - 12,5

1,8 -2,0 %

3. **CAMPO DE APLICAÇÃO**

Superfícies fixas em áreas hospitalares.

4. **FINALIDADE**

Limpeza e desinfecção simultâneas de superfícies fixas em áreas hospitalares, bem como absorção de sangue e demais fluídos corpóreos.

5. **MODO DE USO**

Limpeza/Desinfecção de superfícies fixas – Pesar 300 g de Becker Declor acrescentando água suficiente para 10 litros (3%). Aplicar a solução com esponjas, escovas ou mops, deixando o produto em contato durante 10 minutos. Em seguida, enxaguar se necessário.

Absorção de sangue e demais fluídos corpóreos – Espalhar sobre o sangue e ou fluidos corpóreos o becker declor e deixar em contato por 10 minutos. Recolher os resíduos com o auxílio de uma pá. Em seguida, fazer a limpeza e desinfecção de acordo com as instruções anteriores.

6. **COMPOSIÇÃO**

Tensoativo aniônico, Biocida, Sequestrante e alcalinizantes.

Ativo: Dicloro Isocianurato de Sódio – 3,35%

7. **EMBALAGEM**

Cx com 06 unidades de 2 kg

Balde com 20 Kg

Cx com 24 unidades de 500 g