

HYDROFILM PLUS



Descrição

Hydrofilm Plus é uma cobertura autoadesiva transparente em poliuretano com adesivo acrilato estéril, impermeável a água e bactérias e possui uma compressa absorvente que não adere a ferida. Através da película transparente é possível observar a secreção absorvida, e evitar a manipulação desnecessária da lesão.

Composição

Filme de poliuretano, adesivo de acrilato e compressa em tecido não tecido de viscose.

Indicação

Hydrofilm Plus é indicado como cobertura em feridas não infectadas, pouco exsudativas, podendo ser utilizada nos cuidados pós-operatórios.

Instruções de uso

Limpar a pele para diminuir a oleosidade e se necessário, realizar a tricotomia. Retirar a película branca seguindo a numeração (1 e 2) e aplicar cobertura sobre a incisão cirúrgica, pressionar as bordas adesivas. Em seguida retirar a cobertura de acordo com a numeração (3 e 4).

Tempo de troca

Até a saturação da compressa absorvente. Podendo permanecer até 7 dias.

Contra Indicação

Não deverá ser utilizada em lesões infectadas, com sangramento ou altamente exsudativas.

Precauções

Não deverá ser utilizado em pacientes com hipersensibilidade a um dos seus componentes.

Armazenagem e transporte

Armazenar em local seco e com uma temperatura inferior a 40°C e ao abrigo da luz solar direta.

Produto estéril até que seja aberto, não utilizar caso a embalagem esteja violada.

Não reesterilizar.

O transporte deve ser feito em veículo limpo, seco e livre de odores.

Esterilização: Óxido de Etileno

Validade: 5 anos

Fabricante: Paul Hartmann AG - Alemanha

Registro Anvisa: 80170319006

Farm. Resp.: Roseli Witzke Furstenuau CRF - SP 10.308

CÓDIGO	TAMANHO DO CURATIVO	QUANTIDADE POR CAIXA
685771	5 X 7.2 cm	50
685770-1	5 X 7.2 cm	5
685774-1	9 x 15 cm	5
685775	9 x 15 cm	25
685776	10 X 12 cm	25
685779	10 x 25 cm	25
685780	10 X 30 cm	25

HARTMANN

Rua Marcos Penteado de Ulhoa Rodrigues, 690 – 1º Andar
CEP 06460-040 – Tamboré – Barueri – SP
Telefone: (11) 3168-0226
comercial@hartmannbr.info – hartmann.info/pt-BR

