

BACTIGRAS[®]

Opatrunek z gazy nasączony octanem chlorheksydyny

Opis
BACTIGRAS[®] jest opatrunkiem o specjalnym splocie gazy nasyczonej białą, miękką parafiną i 0.5% roztworem octanu chlorheksydyny. Opatrunek jest dostępny w postaci jatowej, pakowany indywidualnie lub jako rolka w opakowaniu, które można otworzyć w miejscu nacięcia.

Opis działania
BACTIGRAS spełnia rolę bariery pomiędzy raną a opatrunkiem wtórnym, umożliwiającym przepływ wydzieliny do chłonnego opatrunku wtórnego. Antyseptyk octan chlorheksydyny uwalniany stopniowo z opatrunku wywiera długotrwałe działanie przeciwbakteryjne wobec pałeczek Gram-dodatnich i Gram-ujemnych.

Wskazania
BACTIGRAS jest wskazany do stosowania powierzchniowego. Zalecany do szerokiego zakresu ran z istniejącym ryzykiem zakażenia lub zakażonych łącznie z ogólnie stosowanymi lekami przeciwbakteryjnymi. Do ran, na które można stosować BACTIGRAS zaliczamy:
• Niewielkie oparzenia i poparzenia
• Skaleczenia, otarcia i niewielkie ubytki skóry
• Miejsca pobrania i nałożenia przeszczepów skórnych.

Przeciwwskazania
• Nie stosować na rany większe niż 10% powierzchni ciała.
• Nie stosować w przypadku wrażliwości lub uczulenia na chlorheksydynę.

Środki ostrożności
• Czasami może wystąpić zapalenie skóry, uczulenie kontaktowe lub uczulenie na światło. Rzadko występowała reakcja anafilaktyczna na chlorheksydynę.
• Należy unikać kontaktu z oczami, uchem środkowym, oponami

Dostępność produktu

Kod	Wielkość	Karton
7456	5cm x 5cm	50
7457	10cm x 10cm	10
7461	15cm x 20cm	10
66007505	15cm x 1m	12 rolek

Smith & Nephew Medical Ltd, 101 Hessle Road, Hull HU3 2BN England
*Znak towarowy Smith & Nephew
©Smith & Nephew data wydania 12/2019 www.smith-nephew.com

STERILE R

Wyjaławiany promieniami Gamma
Nie używać jeśli opakowanie jest otwarte lub uszkodzone
Do użytku jednorazowego
Zapoznać się z instrukcją użytkownika
Przechowywać w suchym miejscu (<25°C)
Uwaga
Chronić przed światłem słonecznym

BACTIGRAS[®]

Chlorhexidine acetate tulle gras dressing

Description
BACTIGRAS[®] is a gauze of leno weave impregnated with White Soft Paraffin BP containing 0.5% Chlorhexidine Acetate BP. It is presented sterile either as individual dressings in peel-apart pouches or as rolls in pouches which can be opened by means of a tear-notch.

Mode of action
BACTIGRAS acts as a barrier between the wound and a secondary dressing, allowing exudate to pass into an absorbent secondary dressing. The chlorhexidine acetate antiseptic is slowly released from the dressing, giving long lasting action against Gram positive and Gram negative bacteria.

Indications
BACTIGRAS is for use as a topical treatment only. It is indicated for a wide range of wounds where there is a risk of infection, or on already infected wounds in conjunction with systemic antibacterial agents. The range of wounds on which BACTIGRAS may be used include:
• minor burns and scalds
• lacerations, abrasions and other skin loss wounds
• donor and recipient graft sites.

Contraindications
• Do not use on more than 10% of the body surface area.
• Do not use in known cases of hypersensitivity or allergy to chlorhexidine.

Precautions for use
• Dermatitis, contact sensitivity or photosensitivity may rarely occur. Anaphylactic reaction to chlorhexidine has been

reported, but is rare.
• Avoid contact with eyes, the middle ear, meninges and brain.
• BACTIGRAS is incompatible with soaps, other anionic materials, as well as potassium iodide. The use of BACTIGRAS with oxidising wound cleansing agents should be avoided.
• BACTIGRAS is a single use only product. If used on more than one patient, cross-contamination or infection may result.
• Opening the dressing pack compromises the sterile barrier therefore any unused dressing should not be retained for application at a later date.
• Use with care in new-born babies, especially those born prematurely. BACTIGRAS may cause chemical skin burns.

Instructions for use
1. Cleanse the wound as per local clinical protocols.
2. Select the correct size dressing and peel open the pouch (or tear end from roll pack).
3. Using gloves and forceps, remove protector papers.
4. Lay over wound in a single layer in direct contact with the wound surface.
5. Apply a secondary absorbent dressing if required and secure in place with a dressing retention bandage or dressing fixation sheet.
6. Removal: BACTIGRAS may be left in place when the secondary dressing is changed. The frequency of changing will depend on the clinical circumstances and this can vary from more than once a day to twice per week.
7. If the dressing sticks soak it off gently with sterile saline solution.

Product Availability

Code	Size	Availability
7456	5cm x 5cm	Carton of 50 dressings
7457	10cm x 10cm	Carton of 10 dressings
66003650	10cm x 10cm	Carton of 50 dressings
66003661	10cm x 40cm	Carton of 10 dressings
7461	15cm x 20cm	Carton of 10 dressings
66007505	15cm x 1m	Carton of 12 rolls

Smith & Nephew Medical Limited, 101 Hessle Road, Hull HU3 2BN England
*Trade Marks of Smith & Nephew
©Smith & Nephew Date of issue 12/2019
www.smith-nephew.com



STERILE R

Gamma irradiation sterilised
Do not use if pack is open or damaged
Do not reuse
Consult instructions for use
Store in a dry place (<25°C/ 77°F)
Caution
Keep away from sunlight