

Osmocel® Hydroporous Foam adalah balutan luka dua-lapis yang terdiri atas lapisan busa polyurethane yang bersentuhan langsung dengan luka, dan dilapisi film polyurethane yang berwarna seperti kulit yang tahan air dan mikroba. Osmocel® Hydroporous Foam secara spontan menyerap eksudat dan memberikan kelembapan pada luka untuk mendukung kondisi pemulihan yang optimal. Dengan sifat film polyurethane berupa laju transmisi uap (*Moisture Vapor Transmission Rate/MVTR*) yang tinggi sekaligus kemampuannya untuk menyerap eksudat, Osmocel® Hydroporous Foam cocok untuk perawatan luka dengan eksudat rendah-sedang. Lingkungan lembap dari Osmocel® Hydroporous Foam meminimalisasi adhesi pada luka sehingga penggantian balutan dapat menjadi atraumatik. Dikemas secara individual, siap digunakan, dan disterilisasi dengan gas ethylene oxide (ETO).

PETUNJUK UMUM

- Pasien yang menjalani terapi kompresi untuk ulkus vena kaki dapat melakukan kompresi sembari menggunakan Osmocel® Hydroporous Foam.
- Bila terdapat infeksi pada luka, gunakan balutan primer yang dapat membersihkan luka, seperti Osmonate® Calcium Alginate dan kombinasikan dengan Osmocel® Hydroporous Foam.



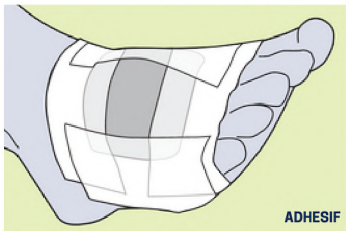
1. Bersihkan bidang luka secara menyeluruh sesuai tata laksana yang ada hingga bersih dan kering



2. Tentukan ukuran balutan yang sesuai dengan melebihi 2-3 cm dari luas luka

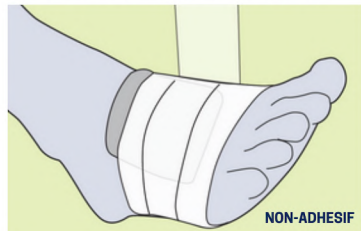


3. Balutan dapat digunting dan diaplikasikan sesuai ukuran luka dengan sisi putih menghadap ke bidang luka.



ADHESIF

4. Balutan dapat difiksasi secara adhesif dengan AsGuard® Clear Film Roll tanpa menutupi bagian tengah balutan agar laju transmisi uap tetap terjaga. Balutan juga dapat difiksasi secara non-adhesif dengan perban retensi yang sesuai, seperti Medicrepe® All Cotton Crepe Bandage.



NON-ADHESIF

INSTRUKSI PENGGUNAAN

INDIKASI

Osmocel® Hydroporous Foam (Standard) diindikasikan sebagai balutan primer atau sekunder untuk beragam luka superfisial dengan eksudat rendah hingga sedang, seperti:

- Luka tekan
- Ulkus vena kaki, ulkus diabetes, ulkus arterial
- Luka post-operasi
- Luka bakar derajat 2

Osmocel® Hydroporous Foam (Standard) juga diindikasikan sebagai balutan pelindung untuk beragam situs ostomi, seperti: trakeostomi, gastrostomi, nefrostomi, dan kateterisasi suprapubik sehingga mencegah maserasi.

KONTRAINDIKASI

- Tidak dianjurkan pada pasien yang alergi terhadap bahan balutan.
- Tidak dianjurkan pada luka berongga atau luka dalam/derajat 3-4, bila pendarahan belum mereda.
- Tidak dianjurkan untuk digunakan bersamaan dengan produk berbahan madu atau oksidator, seperti hidrogen peroksida atau klorin, karena dapat mengganggu struktur balutan.

PENGGANTIAN BALUTAN

- Waktu penggantian balutan disesuaikan dengan tahap pemulihan luka dan jumlah eksudat, dengan durasi penggunaan maksimal 7 hari.
- Balutan sebaiknya diganti bila eksudat yang diserap sudah melebihi luas busa pada balutan.