

# Zetuvit® E

## Pansement absorbant

Zetuvit® E est un pansement absorbant pour les plaies modérément à fortement exsudatives. Le pansement est composé de quatre couches en matériaux différents qui se complètent de manière optimale et confèrent au pansement ses propriétés positives.

### Propriétés

Le pansement offre une excellente capacité d'absorption et absorbe rapidement l'exsudat. Il est facilement combiné à d'autres types de pansements comme les compresses grasses ou d'alginate de calcium.

### Matériau

Zetuvit® E est composé de quatre couches. Le noyau absorbant en ouate de cellulose est enveloppé d'une fine couche de cellulose non-tissée assurant la répartition homogène des liquides sur tout le pansement. Le dos de la compresse avec marquages bleus est en polypropylène non-tissé hydrophobe tout en n'étant pas occlusif et perméable à l'air. Ceci prévient la formation de caillots d'exsudat dans le pansement. La face avant est en non-tissé en polypropylène hydrophile qui empêche l'adhérence du pansement dans la plaie.

Le produit est classé comme dispositif médical de classe I, stérile. Pourvu du marquage CE selon la directive UE 93/42/CE.

### Indications

Pour toutes les plaies superficielles modérément à fortement exsudatives comme les plaies chirurgicales ou les ulcères veineux de la jambe. Peut être combiné p. ex. avec Sorbalgon® en cas de plaie profonde. Le pansement peut être combiné avec Atrauman® Ag en cas de plaie infectée ou de plaie avec un risque d'infection élevé. Zetuvit® E ne doit pas être utilisé sur des plaies sèches, l'os mis à nu, le tissu musculaire ou les tendons.



Description	Dimensions	N° d'art.	Unité de prix
<b>Zetuvit® E</b> Non stérile, emballage individuel	10 x 10 cm	413 860	50 pièces
	10 x 20 cm	413 861	50 pièces
	15 x 20 cm	413 862	50 pièces
	15 x 25 cm	413 863	50 pièces
	20 x 20 cm	413 864	50 pièces
	20 x 25 cm	413 865	50 pièces
	20 x 40 cm	413 866	30 pièces

### Instructions pour la fixation

En fonction de la localisation de la plaie, Zetuvit® E peut être fixé avec un bandage, un sparadrap, un pansement tubulaire ou un voile de fixation.

### Avantages

- Le pansement offre une excellente capacité d'absorption et absorbe rapidement l'exsudat.
- Le pansement est doux grâce aux ouates de cellulose et celles-ci assurent aussi un bon rembourrage.
- Le risque de mal appliquer le pansement est faible grâce aux marquages bleus.
- Économique
- La face avant hydrophile empêche l'adhérence du pansement dans la plaie.
- Le dos hydrophobe protège la plaie d'une contamination.
- Disponible en plusieurs tailles