

Pansements thérapeutiques

FILMS (disponibles au magasin central)	
<p><u>Description</u> :</p> Membrane fine transparente, souple et résistante, adhésive, non absorbante <p><u>Propriétés</u> :</p> Conserve l'humidité Occlusif Non absorbant (-)	<p><u>Utilisation</u> :</p> - Recouvrement (pansement secondaire) - Evt plaies en phase d'épithélialisation, sèches à humides, sans signe d'infection (p.ex. plaie superficielle, prévention d'escarre)
HYDROCOLLOIDES MINCES	
<p><u>Description</u> :</p> Pansement adhésif mince et transparent, constitué d'une matrice souple qui se liquéfie et forme un gel en absorbant l'exsudat <p><u>Propriétés</u> :</p> Conserve l'humidité Occlusif Peu absorbant (+/-)	<p><u>Utilisation</u> :</p> - Recouvrement (pansement secondaire) - Plaie en phase d'épithélialisation, sèches à humides, sans signe d'infection (p.ex. plaie superficielle, prévention d'escarre)
HYDROCOLLOIDES STANDARDS	
<p><u>Description</u> :</p> Pansement adhésif plus ou moins mince et transparent, constitué d'une matrice souple qui se liquéfie et forme un gel en absorbant l'exsudat <p><u>Propriétés</u> :</p> Conserve l'humidité Occlusif Absorbant (+)	<p><u>Utilisation</u> :</p> - Plaies à toutes les phases de la cicatrisation, sèches à peu exsudatives, sans signe d'infection (p.ex. escarre) - Recouvrement (pansement secondaire)

Source : Liste des médicaments à consulter sur www.pij.ch

MOUSSES / HYDROCELLULAIRES	
<p><u>Description</u> :</p> <p>Pansement adhésif ou non, épais, constitué d'une mousse qui absorbe l'exsudat verticalement par capillarité et gonfle à son contact</p> <p><u>Propriétés</u> :</p> <p>Conserve l'humidité Occlusif Très absorbant (++)</p>	<p><u>Utilisation</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plaies à toutes les phases de la cicatrisation, exsudatives à très exsudatives, sans signe d'infection (p.ex. escarre, ulcère) - Evt recouvrement (pansement secondaire)
ALGINATES	
<p><u>Description</u> :</p> <p>Pansement sec ou mèche, non adhésif, constitué de fibres non tissées qui se transforment en gel compact en absorbant l'exsudat et libèrent du calcium à action hémostatique</p> <p><u>Propriétés</u> :</p> <p>Conserve l'humidité Non occlusif Très absorbant (++)</p>	<p><u>Utilisation</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plaies à toutes les phases de la cicatrisation, exsudatives à très exsudatives, infectées ou non (p.ex. escarre, ulcère) - Plaies hémorragiques - Remplissage (mèches) - Recouvrement nécessaire
HYDROFIBRES	
<p><u>Description</u> :</p> <p>Pansement sec ou mèche, non adhésif, constitué de fibres non tissées qui absorbent l'exsudat verticalement par capillarité et se transforment en gel compact</p> <p><u>Propriétés</u> :</p> <p>Conserve l'humidité Non occlusif Très absorbant (+++)</p>	<p><u>Utilisation</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plaies à toutes les phases de la cicatrisation, exsudatives à très exsudatives, infectées ou non (p.ex. escarre, ulcère) - Remplissage (mèches) - Recouvrement nécessaire
HYDROGELS	
<p><u>Description</u> :</p> <p>Gel transparent en tube ou en plaques, contenant au moins 80% d'eau, qui humidifie la plaie et absorbe une petite quantité d'exsudat</p> <p><u>Propriétés</u> :</p> <p>Apporte et conserve l'humidité (ramolli) Non occlusif Peu absorbant (+/-)</p>	<p><u>Utilisation</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plaies en phase de détersion (nécrose, fibrine), sèches à humides, infectées ou non (p.ex. escarre, ulcère) - Plaies sèches - Remplissage - Recouvrement nécessaire

Source : Liste des médicaments à consulter sur www.pij.ch