

CLASSES DE PANSEMENTS

— Spécialités données à titre indicatif, de manière non exhaustive —

Alginates	<p>Alginates purs — Kaltostat <i>Convatec</i> - kendall <i>Genevrier</i> - Algostérial <i>Brothier</i></p> <p>Alginates + CMC — Urgosorb <i>Urgo</i> - Biatain Alginate <i>Coloplast</i> - Askinasorb <i>B.Braun</i> - Sorbalgon <i>Hartmann</i> - Algisite <i>Smith & Nephew</i> - Nu Derm Alginate <i>Systagenix</i> - Suprasorb A <i>L.R.</i></p>
Hydrofibres	Aquacel Extra <i>Convatec</i>
Hydrocellulaires	<p>Aquacel Foam <i>Convatec</i> - Kendall Foam <i>Genevrier</i> - Biatain <i>Coloplast</i> - Mepilex <i>Molnlycke</i> - Allevin <i>Smith & Nephew</i> - Cellosorb <i>Urgo</i> - Askina <i>B.Braun</i> - Permafoam <i>Hartmann</i> - Tielle <i>Systagenix</i> - Suprasorb P <i>L.R.</i></p> <p>Peaux fragiles : Des versions siliconées existent pour la plupart d'entre eux</p>
Tulles	<p>Lomatuell <i>L.R.</i> - Vaselitulle <i>Solvay Pharma</i> - Jelonet <i>Smith et Nephew</i> - Grassolind Neutral <i>Hartmann</i> - Cuticell Classic <i>BSN médical</i> - Tullegras MS <i>Abbot</i></p> <p>Tulles + acide hyaluronique : laluset <i>Genevrier</i> - Effidia <i>Systagenix</i></p>
Interfaces	<p>Adaptic <i>Systagenix</i> - Mèpitol <i>Molnlycke</i> - Physiotulle <i>Coloplast</i> - Atrauman <i>Hartmann</i></p> <p>Interfaces + CMC : Urgotul <i>Urgo</i> - Hydrotul <i>Hartmann</i></p> <p>Hydromousse de contact : Mèpitol transfer <i>Molnlycke</i></p>
Hydrocolloïdes	<p>Comfeel plus <i>Coloplast</i> - Algoplaque <i>Urgo</i> - Duoderm <i>Convatec</i> - Askina Hydro <i>B. Braun</i> - Hydrocoll <i>Hartmann</i> - laluset Hydro <i>Genevrier</i> - Hydrocoll <i>Hartmann</i> - Cutinova <i>Smith & Nephew</i> - Nuderm <i>Systagenix</i> - Suprasorb H <i>L.R.</i></p>
Hydrogel	<p>Purilon <i>Coloplast</i> - Duoderm Hydrogel <i>Convatec</i> - Urgo Hydrogel <i>Urgo</i> - Askina Gel <i>B. Braun</i> - Hydrosorb Gel <i>Hartmann</i> - Intrasit Gel <i>Smith & Nephew</i> - NuGel <i>Systagenix</i> - Hypergel & Normligel <i>Molnlycke</i> - Suprasorb G <i>L.R.</i></p>
Pansements au charbon actif	<p>ActisorbAG+ <i>Systagenix</i> - Carboflex <i>Convatec</i> - Alione Charbon <i>Coloplast</i> - Askina Carbosorb <i>B. Braun</i> - Carbonet <i>Smith & Nephew</i></p>
Pansements super absorbants	DryMax Extra <i>Inresa</i> - Mextra superabsorbant <i>Molnlycke</i> - Vliwasorb <i>L.R.</i> - Tegaderm 3M super absorbant <i>3M</i>
Pansements à l'argent	<p>Sels d'Ag : Hydrofibres — Aquacel Ag <i>Convatec</i> Alginates — Release Ag Non Adhérent <i>Systagenix</i> - Askina Calgitral Ag <i>B.Braun</i> - Acticoat <i>Smith & Nephew</i> Hydrocellulaires — Mepilex Ag <i>Molnlycke</i> - Biatain Ag <i>Coloplast</i> Lipo-colloïde — Urgocell Ag <i>Urgo</i> Interface — Urgotul AG <i>Urgo</i></p> <p>Sulfadiazine argentique : Urgotul S.Ag <i>Urgo</i> - Altreet Ag <i>Coloplast</i> - laluset Plus <i>Genevrier</i></p> <p>Depuis 2013 : Urgocell Ag - Urgotul Ag - laluset Plus crème et compresses sont les seules spécialités remboursées.</p>
Antimicrobiens & Action sur le Biofilm	<p>Sorbact <i>Inrésa</i> (LPPR compresses absorb. & hydrogel — Non remb. Compresses, mèches)</p> <p>Prontosan <i>B.Braun</i> (Non remb. solution de lavage - gel) - Octenilin <i>Schulke</i> (solution de rinçage - gel)</p> <p>Pansements & gels à base de miel (non remb.) : Médihoney - Médipharm</p>
Autres	<p>Irrigo-absorbant — Hydroclean <i>Hartmann</i></p> <p>Hydrodétersif-absorbant — Urgoclean <i>Urgo</i></p> <p>TPN : traitement par pression négative</p>