



Classement des pansements en fonction de la TENE*

En lien avec la nomenclature des pansements remboursables (Arrêté du 7 mars 2016, paru au JO du 11 mars 2016).

	Hydrocellulaires autres	Hydrocellulaires à absorption moyenne	Hydrocellulaires à absorption importante	Fibres à haut pouvoir d'absorption	Hydrocellulaires superabsorbants
	de 0 à 1 TENE	de 1 à 3 TENE	de 3 à 7 TENE	de 7 à 10 TENE	superieur à 10 TENE
Ka Coefficient d'absorption des pansements en g/100 cm² / 24h	8	De 8 à 40	> 40		
Ka Coefficient d'absorption des pansements en g/100 cm² / 30mn				40	100
Kr Indice de Relargage plus l'indice est élevé plus le pansement relargue les exsudats absorbés lorsque le pansement est soumis à une pression de 1Kg/cm ²	de 0,840 à 0,630 soit relargue de 84% à 63 %	de 0,525 à 0,420 soit de 52,5% à 42%	de 0,420 à 0,315 soit de 42% à 31,5%	0,315 à 0,120 soit de 31,5% à 12%	0,021 Soit 2,1%
Coefficient de sélectivité du pansement Spt	de 0,95 à 1,07	de 1,17 à 1,97	de 2,07 à 2,19	de 3,70 à 4,12	5,35
Pansement en nom de marque Classement par ordre alphabétique	Aquacel Foam Lite® CutiMed HydroControl® Mepilex Transfert® Tielle® Tielle Plus® Urgo Start® Zetuvit®	Allevyn Gentle Border® Biatain Hydrocellulaire® Hydrotact® Mepilex Safetac® Mepilex XT® Permafoam® Suprasorb® Tegaderm Foam® UrgoTul Ansoorb® UrgoTul Border®	Aquacel Foam® Mepilex Border®	Aquacel Extra® Melolin® Urgoclean®	CutiMed Sorbion® Drymax® Mextra® RespoSorb® Tegaderm superabsorber® Vliwasorb®

Classification des pansements absorbants en fonction du Ka et du Kr

* Classement réalisé en toute neutralité sans aucun conflits d'intérêts de quelles que natures que ce soient avec les laboratoires