

A priori pas d'association des pansements avec: Dakin, eau oxygénée, eau stérile, alcool, Betadine.

Dans tous les cas, l'utilisation d'antiseptique uniquement sur prescription et selon protocole.

Prévention d'escarre par soulagement des points d'appui et effleurage.

Parcoments															
Hydrocolloïdes		Hydrocellulaires	Hydrofibres	Alginates	Interfaces siliconées	Tulle gras / neutres	Hydrogels Hydrodetersif absorbants	Ac. Hyaluronique	Pansements charbon	Pansements bac	tériostatique	Pansements à l'argent <u>SUR</u> inhibiteur <u>PRESCRIPTION MEDICALE</u> enzymatiqu		Pansements absorbants et super absorbants	
						IN	IDICATIONS PLAIES CHRONIQU	ES							
Fins Dermabrasion. Pansement primaire plaie peu exsudative. Pansement secondaire avec hydrogel.	Epais Plaie modérément exsudative. Ulcère. Pansement secondaire avec hydrogel.	Plaie chronique et aigüe fibrineuse exsudative et bourgeonnante	Plaie fortement exsudative non hémorragique Plaie cavitaire	Plaie hémorragique moyennement à fortement exsudative, infectée ou non Plaie cavitaire	Plaie aigüe ou chronique (ulcères) Brőlure Plaie bourgeonnante		Facilite la détersion mécanique. Ramollis les plaques de nécroses. Hydrodétersion.	Ulcère Plaie chronique ou aigüe propre ou faiblement exsudative Brûlure	Plaie malodorante ou plaie cancéreuse	Mèche/compresse : Tout type de plaies. Traitement des mycoses sur prescription médicale	Sorbact gel : plaie sèche/nécrotique. Aide à la détersion mécanique.	Plaie infectée Uniquement sur prescription. utilisation à réévaluer régulièrement	Plaie sans fibrine, atone en phase de bourgeonnement. Après avis spécialisé	Plaie fortement exsudative	
	INDICATIONS ESCARRES - 1ERE INTENTION : DECHARGER														
Stade 1. Stade 3-4 en pansement secondaire avec hydrogel pour détersion	Stade 1. Stade 3-4 en pansement secondaire avec hydrogel pour détersion	Du bourgeonnement à l'épidermisation.	Du bourgeonnement à l'épidermisation	Stade 3-4 Escarre hémorragique Cicatrisation si exsudat	Phase de bourgeonnement et épidermisation peu exsudative		Stade 3-4	Non utilisé	Plaie malodorante	Stade 3-4 à risqu	e d'infection	Escarre infectée	Non utilisé	Ulcère Escarre	
BON USAGE / LIMITES															
Appliquer directement sur la plaie en dépassant des berges +3cm. Adhésion sur peau saine mais pas sur la plaie; retrait indolore. Gel formé malodorant pouvant couler hors du pansement et irriter la peau. Peuvent favoriser un hyper-bourgeonnement.		Pas d'adhérence à la plaie. Forte capacité d'absorption (x10). Ne se délite pas. Retrait indolore A découper et conformer pour pansement anatomique type talon : pas de forme spécifique au livret	Très forte capacité d'absorption (x30) transforme en gel au contact de la peau. Réduit la macération et protège la peau périlésionnelle. Nécessité d'un pansement 2ndaire	S'utilise toujours humidifé avec du serum physiologique à la pose. Humidifier le pansement lors du retrait	Découpable, méchable. Recouvrir d'un pansement secondaire Retrait indolore. Aucune capacité d'absorption		Détersion mécanique nécessaire. Scarification de la nécrose avant application.	Cicatrisant Limite l'inflammation et l'envahissement bactérien.	A utiliser comme pansement primaire ou secondaire. Ne jamais découper la compresse car	Mécanisme physique de capture des bactéries/champignons. Sorbact absorbant = Sorbact	Sorbact gel doit être recouvert d'un film.	UNIQUEMENT SUR PRESCRIPTION MEDICALE LIMITEE A 15J Argent: action antibactérienne	Inhibiteur enzymatique ayant pour objectif		'absorption. pansement tertiaire.
					Retrait indolore	Risque de sécher	Recouvrir d'un pansement secondaire. Ne pas associer à un pansement absorbant.	Réparation cellulaire. S'utilise sur une plaie propre sans fibrine ni nécrose	risque de relarguage de charbon et coloration de la plaie.	compresse + pansement absorbant.		A n'utiliser qu'avec du chlorure de sodium	d'accélérer la cicatrisation		
CONTRE-INDICATION CONTRE-INDICATION															
Plaie infectée, hyperbourgeonnante; mycoses		Plaie infectée. Plaie sèche.	Plaie sèche	Plaie non exsudative ou peu exsudative car risque d'adhésion	Plaie très exsudative	Plaie surinfectée	Plaie très exsudative ou infectée	Nécrose et fibrine		Action altérée par les corps gras		Allergie à l'argent	Plaie cancéreuse Plaie infectée	Plaie sèche	
	FREQUENCE DE REFECTION DU PANSEMENT														
A saturation/décollement ou max tous les 5j		A saturation; tous les 2 à 5 jours	Tous les 2-3 jours.	A saturation; max tous les 2j. Chaque jour si plaie infectée	Tous les jours Tous les jours; max tous les 2j		Tous les jours jusqu'à détersion complète	Tous les jours	Tous les jours	Tous les jours		Tous les jours.	Tous les jours	A saturation et selon pansement primaire	
							LIVRET THERAPEUTIQUE								
DUODERM EM adhesif 12.5x12.5 17.5x17.5	DUODERM E adhesif 10x10 15x15 20x20 DUODERM Signal Talon adhesif	AQUACEL FOAM adhesif 12.5x12.5 - 17.5x17.5 Petit sacrum 20x16,9 - Grand sacrum 24x21,5		KALTOSTAT Comp 7,5x12 Comp 10x20 mèche plate ALGOSTERIL SUR PRESCRIPTION MEDICALE NON SUBSTITUABLE POUR PLAIES PROFONDES ET HEMORRAGIQUES Comp 10x10 - 10x20 - Mèche plate 5x40 - Mèche ronde 2gx30cm (Reserve hospitalière)	ADAPTIC 10x10 12,7x22,9	JELONET Tulle 10x10 Tulle 10x40 Rouleau 15cmx2m	DUODERM hydrogel	IALUSET crème compresse 10x10	ASKINA CARBOSORB 10x10 10x20	SORBACT COMPRESSE 7x9 (pliée en 4) SORBACT MECHE 2x50	SORBACT COMPRESSE AVEC GEL 7,5X7,5	AQUACEL Argent 10x12 15x13,5 meche 2,5x40 IALUSET PLUS compresse 10x10 crème FLAMMAZINE creme	URGOSTART BORDER 15x20	Pansement absorbant non adhésif type pansement américain 15x20 20x25	CONVAMAX 10x10 20x20
		AQUACEL FOAM non adhésif Pour pose complexe 12.5x12.5 - 15x20					HYDROCLEAN irrigo-absorbant: compresse 5,5x5,5-7,5x7,5-10x10 cavity 5,5/7,5/10 URGOCLEAN Hydrodétersif absorbant mèche 5x40 Panst micro adh 10x10 et 15x20								
		Silicone: MEPILEX BORDER FLEX CARRE 7.5x8.5 - 12.5x12.5 - 17.5x17.5 MEPILEX BORDER FLEX OVAL 10x12.5 - 13,5x16,5 MEPILEX FLEX EXTRA MINCE 6x12 - 9x15 MEPILEX TRANSFER 12,5x12,5													
							PANSEMENTS PRIMAIRES								
OUI	OUI	OUI	OUI	OUI		PANSEMENTS SECON	DAIRES A ASSOCIER AVEC LE P	ANSEMENT PRIMAIRE	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	NON	NON
oui	oui	OUI	Compresses OU Hydrocellulaire	Compresses OU Hydrocellulaire	Compresses OU Absorbant		Operfilm Hydrocolloïde extra mince	Pansement sec type operfilm	Pansement simple OU Absorbant OU Adhésif	Compresses OU Hydrocellulaires OU Absorbant	Operfilm OU hydrocolloides extra mince	Jelonet Urgotull Pansement sec	NON	OUI	OUI
						PAN	SEMENTS SECONDAIRES INTER	DITS							
					Hydrocolloïde et films polymères		Absorbant et superabsorbant Alginate Hydrocellulaire Pansement sec Hydrocolloïde filmé	Hydrocolloïde film		Tulle gras Vaseline Interface siliconnée	Absorbant Alginate Hydrocolloïde épais Hydrocellulaire Super absorbant Sec	Hydrocolloïde Film polymère			
							EQUIVALENTS								
Comfeel Plus Suprasorb Ultec Pro Hydrocoll		Allevyn / lite Tielle / lite Askina Transorbent Biatain Hydrotac / confort Permafoam Urgotul lite Resposorb silicone Tegaderm foam	Biosorb Exufiber	Coalgan Askina Sorb Biatain Alginate Algiste M Urgosorb Suprasorb A	Urgotul Atrauman Hydrotul Mepitel Physiotulle	Tulle Gras Vaselitulle Cuticell Meditull	Intrasite Purillon gel Askina gel	Effidia	Carboflex Actisorb Carbonet			Mepilex Ag Biatain Ag Urgotul Ag Allevyn Ag		Pansement américain Zetuvit	Drymax Cutimed Mextra Resposorb Vliwasorb

Pansement antiseptique: BETADINE Tulle 10x10 SUR PM
Pansement simple adhésif avec compresse stérile 5x7 - 15x9 - 20x9 (équivalent CICAPLAIE/COSMOPOR...)
Sparadrap non tissé : Urgoderm = Hypafix, Mefix
Bande extensible : Nylex ou Crèpe
Vaseline