

QUOI & COMMENT

1. POURQUOI DES PANSEMENTS BLEUS DETECTAPLAST® ?

La sécurité et l'hygiène sont essentielles dans le secteur alimentaire. Imaginez qu'on retrouve un sparadrap tâché de sang dans un pot de yaourt, dans un bol de soupe au restaurant, dans la viande hachée du boucher ou dans le pain du boulanger. Une telle situation doit impérativement être évitée, quelles que soient les circonstances, pour garantir l'innocuité des aliments.



Les directives européennes s'appliquent à ce secteur ainsi que divers dispositifs de contrôle-qualité tels que l'HACCP*, l'IFS* et la BRC*. Toutes les entreprises impliquées dans la préparation, la transformation, l'emballage, la distribution et le transport

d'aliments doivent disposer de matériel de premiers secours conforme à ces normes. Detectaplast® propose une gamme complète de produits de premiers secours détectables respectant ces normes certes strictes mais nécessaires.

*HACCP

L'HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points) est un dispositif d'évaluation des risques en vigueur dans le domaine de la sécurité des aliments. Il englobe l'analyse des risques et des points de contrôle critiques.

L'HACCP n'est pas un cahier des charges strict mais plutôt un système basé sur 7 principes. Les entreprises doivent adapter ce système à leur situation particulière. Chaque société indique où et à quelle phase du processus de production et/ou de distribution certains risques peuvent émerger et nuire à la santé du consommateur. Elle définit également les mesures à prendre pour prévenir les risques auxquels la santé du consommateur est exposée, les contrôles à mettre en place, et leurs résultats.

*IFS

Les détaillants allemands ont élaboré une certification rappelant la norme anglaise BRC en de nombreux points : l'IFS (International Food Standard). Les détaillants français ont eux aussi adopté la norme IFS. Les associations de détaillants italiens (Ancc, Ancd et la Federdistribuzione) soutiennent elles aussi la norme IFS. À l'instar de ceux soumis à l'HACCP, les produits de premiers secours IFS doivent être détectables.

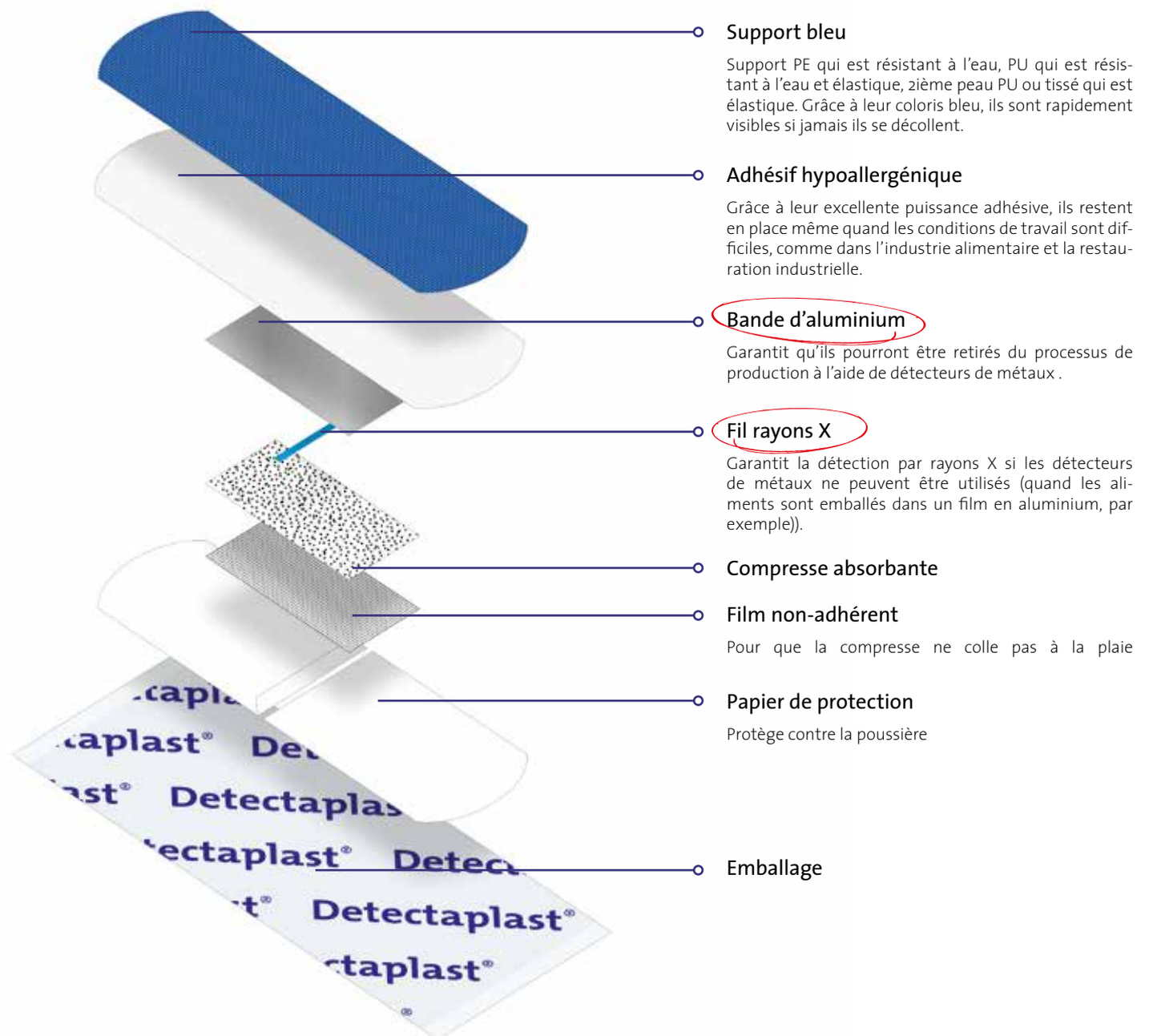
*BRC

En 1998, les détaillants britanniques ont élaboré une norme commune à l'ensemble du secteur. BRC signifie British Retail Consortium, l'association des organismes britanniques de vente au détail. La norme BRC décrit les exigences en matière d'hygiène et de sécurité alimentaires que doivent respecter les entreprises de transformation des aliments fournissant directement les détaillants.

La BRC présente des similitudes et des points communs avec l'HACCP. La BRC implique également une analyse de risque conformément à l'HACCP et les points critiques de la sécurité alimentaire (CCP) doivent être garantis tout au long du processus de production. Cependant, la BRC comporte plus d'exigences en matière d'hygiène et d'ingénierie civile.

2. COMMENT FONCTIONNENT LES SPARADRAPS BLEUS DÉTECTABLES DETECTAPLAST® ?

Tous les sparadraps bleus détectables Detectaplast® répondent aux normes de l'HACCP, IFS et BRC et ont été spécialement conçus pour ne pas finir dans la chaîne de production alimentaire. Comment fonctionnent-ils ?



Detectaplast®

3. UN SPARADRAP POUR CHAQUE CAS

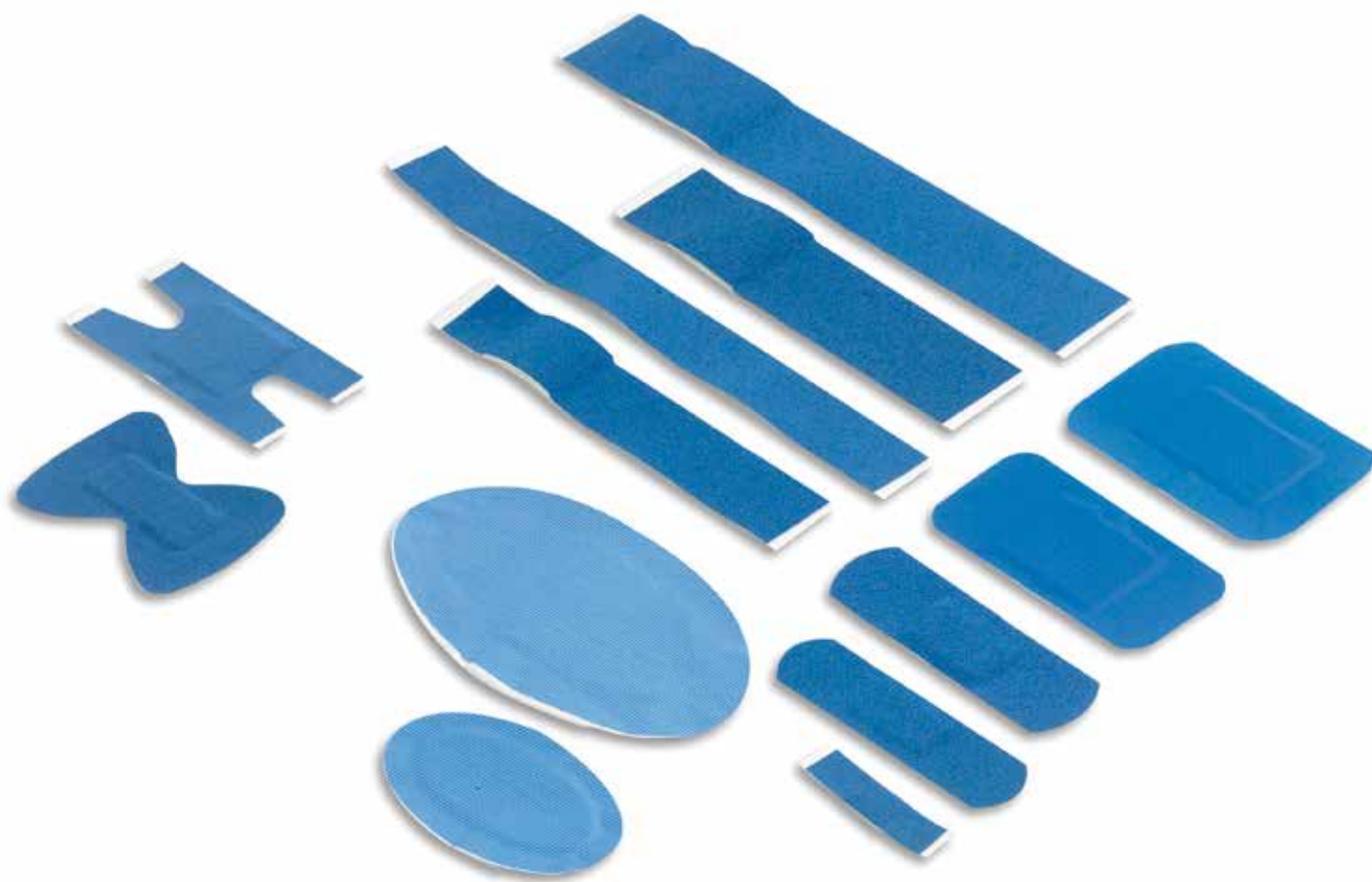
	UNIVERSAL	PREMIUM	2 ND SKIN	ELASTIC	HYDROGEL
SUPPORT	PE	PU	seconde peau PU	TEXTILE	PU
APPLICATION					
Coupures, égratinures et écorchures	✓	✓	✓	✓	✓
Écorchures et brûlures					✓
CARACTÉRISTIQUES					
Résistant à l'eau et à la poussière	✓	✓	✓	✓	✓
Repousse l'eau	✓	✓	✓		✓
Protection contre les bactéries et les virus		✓	✓		✓
Élastique		✓	✓	✓	✓
Laisse respirer la peau		✓	✓	✓	✓
Comfortable		✓	✓	✓	✓
Haute adhérence de la colle hypoallergénique	✓	✓	✓	✓	✓
Compresse absorbante, ne colle pas à la plaie	✓	✓	✓	✓	✓
Couleur bleue, ne se décolore pas dans l'eau	✓	✓	✓	✓	✓
Sans latex	✓	✓	✓	✓	✓
Film d'aluminium sous la compresse	✓	✓	✓	✓	✓
X Ray fil sous la compresse		✓		✓	
Conforme à la norme HACCP, IFS et BRC	✓	✓	✓	✓	✓

4. DIVERSES TAILLES DE SPARADRAPS

En plus de ses différents sparadraps adaptés à diverses indications, la gamme Detectaplast® est également disponible en différentes tailles de sparadraps pour offrir les meilleurs soins possibles, quel que soit l'endroit du corps.

Outre les dimensions classiques, nous vous proposons des doigtiers longs (12 cm et 18 cm), indiqués pour une bonne

fixation autour des articulations digitales. De par leur forme en H, les sparadraps « articulations digitales » sont spécialement conçus pour protéger les jointures tout en douceur. Les sparadraps « papillon » sont eux conçus pour recouvrir les lésions du bout des doigts. Enfin, les rubans adhésifs en rouleaux sont disponibles sur dévidoir pour faciliter la découpe.





Pansements détectables électromagnétique

DETECTAPLAST® ELASTIC

Les sparadraps en textile élastique Detectaplast® Elastic sont **flexibles**. Ces sparadraps sont très confortables et s'adaptent parfaitement aux parties mobiles du corps.



8240
19 x 72 mm
100 pcs/boîte



8241
25 x 72 mm
100 pcs/boîte



8251
50 x 72 mm
50 pcs/boîte



8245
68 x 38 mm (Bout de doigt)
50 pcs/boîte



8246
68 x 38 mm (Articulation)
50 pcs/boîte



8238
9 x 38 mm (piercing)
50 pcs/boîte



8142E
19 x 72, 25 x 72, bout
de doigt, articulation
100 pcs/boîte





8347
120 x 20 mm
100 pcs/boîte



8348
180 x 20 mm
100 pcs/boîte



83489
180 x 20 mm
50 pcs/boîte
(emballage individuel)



8447
120 x 30 mm
100 pcs/boîte



8448
180 x 30 mm
100 pcs/boîte



8188
6 cm x 1 m
1 pcs/boîte



8255
6 cm x 5 m
1 pcs/boîte



8256
8 cm x 5 m
1 pcs/boîte



8257
6 cm x 25 m
1 pcs/boîte



8258
8 cm x 25 m
1 pcs/boîte