



# Equipements de soins

## Radioprotection

Equipements de radioprotection  
VARAY LABORIX

Produits : PROTÈGE THYROÏDE DUPLEX



### PROTÈGE THYROÏDE DUPLEX

Protection totale de la thyroïde

### UniRay™

RÉFÉRENCE



- Peut être fixé au tablier par bouton pression
- Fermeture magnétique ou fermeture par Velcro

PROTÈGE THYROÏDE DUPLEX					
Eq. PB	Modèle	Taille	Fermeture	Matière Plomb	Matière Plomb allégé
0,50 mm	Duplex	S	Velcro	PROTPDS050V	PROTPADS050V
0,50 mm	Duplex	M	Velcro	PROTPDM050V	PROTPADM050V
0,50 mm	Duplex	L	Velcro	PROTPDL050V	PROTPADL050V
0,50 mm	Duplex	S	Magnétique	PROTPDS050M	PROTPADS050M
0,50 mm	Duplex	M	Magnétique	PROTPDM050M	PROTPADM050M
0,50 mm	Duplex	L	Magnétique	PROTPDL050M	PROTPADL050M

NOUVEAU



# Equipements de soins

## Radioprotection

Equipements de radioprotection  
VARAY LABORIX

Produits : PROTÈGE THYROÏDE DUPLEX



### 2 MATIÈRES AVEC PLOMB

LITELEAD™

**Plomb**

- Matière avec plomb classique exploitant un process de fabrication exclusif garantissant une continuité de radioprotection
- Protège l'utilisateur de 50 kV à 150 kV
- Utilisation possible pour la médecine nucléaire

MaxLite™

**Plomb**  
ALLÉGÉ

- Une grande partie du plomb a été substituée, ce qui confère aux tabliers un poids de 20 à 30 % inférieur par rapport aux matériaux composites comparables
- Assure une protection efficace et un confort optimisé
- Protège l'utilisateur de 50 kV à 110 kV

### CONFORMES AU STANDARD NF EN 61331-3 : 2014

#### ATTÉNUATIONS DES MATIÈRES : Mesurées suivant la méthode de test IEC 61331-1 : 2014

LITELEAD™		PERFORMANCES MATIÈRE PLOMB				
mm Pb	Filtre 2,5mm AL	@ 60 kV	@ 70 kV	@ 90 kV	@ 110 kV	@ 150 kV
0,50 mm Pb		99,83 %	99,44 %	97,68 %	96,17 %	95,72 %
0,35 mm Pb		99,52 %	98,77 %	96,05 %	93,76 %	93,29 %
0,25 mm Pb		98,34 %	96,83 %	92,48 %	88,80 %	87,73 %

MaxLite™		PERFORMANCES MATIÈRE PLOMB ALLÉGÉ			
mm Pb	Filtre 2,5mm AL	@ 60 kV	@ 70 kV	@ 90 kV	@ 110 kV
0,50 mm Pb		99,85 %	99,48 %	97,78 %	95,72 %
0,35 mm Pb		99,21 %	98,18 %	94,74 %	92,35 %
0,25 mm Pb		98,21 %	96,69 %	92,35 %	87,91 %

% transmission @CDA : dans les conditions habituelles d'utilisation, sous rayonnement diffusé avec une CDA inférieure, les valeurs d'atténuation sont supérieures et les valeurs de transmission plus basses.

### POIDS OPTIMISÉ POUR UN MAXIMUM DE CONFORT

#### FACTEURS WS DES POIDS AU M<sup>2</sup> : IEC 61331-1 : 2014

LITELEAD™		MATIÈRE PLOMB	
mm Pb	kg/m <sup>2</sup>	mm Pb	kg/m <sup>2</sup>
0,25 mm Pb	3,4		
0,35 mm Pb	4,8		
0,50 mm Pb	6,8		

MaxLite™		MATIÈRE PLOMB ALLÉGÉ	
mm Pb	kg/m <sup>2</sup>	mm Pb	kg/m <sup>2</sup>
0,25 mm Pb	3,1		
0,35 mm Pb	4,5		
0,50 mm Pb	6,2		

Sous réserve de modifications des coloris



# Equipements de soins

## Radioprotection

Equipements de radioprotection  
VARAY LABORIX

Produits : PROTÈGE THYROÏDE DUPLEX



UniRay™

### 2 REVÊTEMENTS DISPONIBLES

#### REVÊTEMENT NYLON

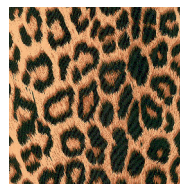
Haute résistance, traité anti-bactérien



Camouflage



Butterflies



Léopard



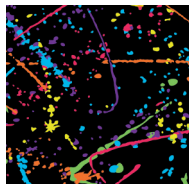
Puppies



Bambino



Hoop

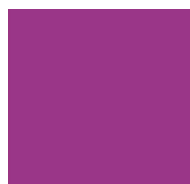


Rétro

#### REVÊTEMENT POLYURÉTHANE

Antibactérien, confortable et résistant aux tâches

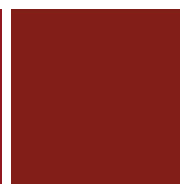
Revêtement doux et infoisible pour tous les vêtements de protection contre les radiations



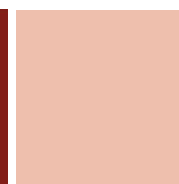
Fuschia



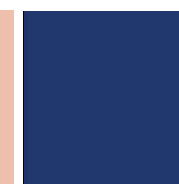
Cherry



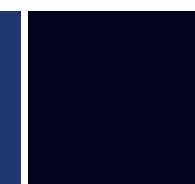
Red



Sakura Pink



Royal Blue



Navy Blue



Azure Blue



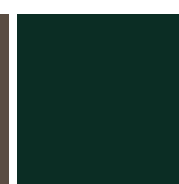
Purple



Lemon



Camel



Forest green



Aqua green



Mountain Grey



Black

Sous réserve de modifications des coloris