

- Ficha Técnica -



AVENTAL PADRÃO MAXX LITELEAD

Apresentação do produto:

Este avental é destinado para a proteção dos operadores contra radiação de raios-x durante a radiologia convencional e procedimentos intervencionistas.

Este produto é o composto do chumbo mais leve do mercado. A manta é formulada usando partículas finas de chumbo, em vez de óxido de chumbo, que juntamente com o sistema de compactação avançado, que ajuda na redução do seu peso sem comprometer sua equivalência de chumbo.

Características gerais:

- Borracha de alta resistência;

//

**Nossas
Marcas:**



- Acabamento de primeira linha;
- Ombro almofadado;
- Fechamento de velcro com alta aderência;
- Fácil uso e remoção;
- Garantia de 1 ano.

Características Técnicas

Produto	Avental Padrão Maxx LiteLead
Grau de proteção	0,50/0,25 mm Pb
Cor	Azul Marinho
Composição	Chumbo
Tamanho	100 x 60 cm
Validade	Indeterminada
Classificação de Risco	I - BAIXO RISCO
Reg. da ANVISA	10410130027
EAN	8908009494009
Fabricante	Kiran Lumax
Importador	Controller Comércio e Serviços Ltda
Peso	Unidade 5,850 kg
Dimensões	Unidade 7,5*64*34 cm
Pallet	3 de altura / amarração com 4 vazada

Responsável Técnico
 Arthur Aurélio Bernardes
 CRF/SC 15829

Edição 08/2022

//

Nossas
 Marcas:

