

**LITE TECH Lunettes Anti-X**

**Modèles : LT100 / LT300 / LT400 / LT500 & LT500-S / LT5050**

**NOTICE D'UTILISATION**

Produit conforme à la Directive Européenne 89/686/CEE (Equipement de Protection Individuelle) de classe 3.

Lunettes de protection contre les rayonnements ionisants

**Domaine d'utilisation**

Les Lunettes de protection LITE TECH ont été conçues pour la protection du globe oculaire des travailleurs exposés aux rayonnements X diffusés lors des interventions médicales en fluoroscopie. L'équivalence plomb frontale est de 0,75mm éq PB. La protection latérale pour les lunettes équipées de cette protection est de 0,50mm éq PB.

Le choix du port des lunettes et du type des lunettes doivent être déterminés par une étude de poste préalable réalisé par la PCR.

**Conseil d'entretien et de stockage**

Ne jamais utiliser pour nettoyer tout ou partie de vos lunettes:

de détergeant, de solvant, d'hydrocarbure, de produits corrosifs, de dérivés de produits cités ci-avant

Vous devez également éviter les risques d'abrasion des verres afin de garantir leur conformité et vous fournir une protection optimale.

**Conseil de transport**

Transporter toujours vos lunettes dans l'étui rigide fourni, afin de ne pas rayer les verres et de protéger la monture des chocs. Des conditions de transport optimales vous garantiront une protection solaire de qualité.

**Pièces de rechange – Limites d'utilisation**

N'utilisez que des pièces de rechange originales (montures, branches, verres) de la marque LITETECH en vous adressant à votre revendeur.

En cas de bris de verre, ne plus utiliser la paire de lunettes.

Fabriqué par :

**FABRIQUE PAR LITE TECH INC**  
975 MADISON AVE, NORRISTOWN  
PA 19403 USA  
TEL (610) 650-8690 FAX (610) 650-8694  
E xenolitexray@aol.com

**IMPORTE PAR : HBG MEDICAL**  
23 BIS BD DE LA REPUBLIQUE  
18023 BOURGES TEL 02 36 78 91 02