

# S+cimed

Le matériel médical c'est nous

Film de radiographie  
AGFA DRYSTAR  
DT2B

Film de Radiographie AGFA DT2B,  
Dim 20.3 x 25.4 cm  
Ref. DT2B-2025



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Socimed Sarl, ZAC du bois moussay, 10 Avenue du colonel ROL-TANGUY 93420 Stains France,  
Tel. +33(0)149988672 / +33(0)678621481 Fax. +33(0)148612663  
RCS BOBIGNY 481 441 939 – SIRET: 481 441 939 00016 – APE 514N

Le film de radiographie AGFA DT2B distribué par SOCIMED produit les clichés à niveaux de gris de qualité diagnostic optimale. Ce film spécial a été mis au point pour équiper des reprographes haut de gamme. Il est capable de supporter le débit plus élevé des reprographes sophistiqués. La technologie d'imagerie à sec numérique directe produit des clichés à niveaux de gris avec un Dmax et un contraste élevés. Elle donne des résultats de la même clarté et de la même qualité qu'un film laser "humide", en offrant tous les avantages de la technologie à sec: pas de développement par voie humide, pas de chambre noire, pas de produits chimiques. Les images de qualité optimale sont générées de manière plus rapide et plus pratique.

### **Une technologie écologique dans un système facile à utiliser**

La technologie d'imagerie à sec numérique directe garantit une utilisation simple et pratique. La sensibilité à la chaleur du DT2B permet un chargement aisé à la lumière du jour, aussi facile que l'insertion d'un CD dans votre PC. Il n'y a pas de développement par voie humide ni de chambre noire. Plus besoin de produits de nettoyage, de réglages fastidieux ou d'éliminer les produits chimiques. Le développement des images est plus efficace et économique. L'emballage du film DT2B est entièrement recyclable et, combiné à l'élimination des produits chimiques, constitue une solution plus respectueuse de l'environnement.

### **Des images claires et nettes**

Le film de radiographie AGFA DT2B distribué par SOCIMED est construit sur une base en PET d'une épaisseur de 168 µm, revêtue de sels d'argent et d'une couche protectrice sur le dessus, qui le rendent résistant aux rayures et à l'humidité. La base en PET à coins arrondis permet de manipuler le film comme n'importe quel film radiographique conventionnel. La couche d'imagerie à base d'argent est sensible à la chaleur plutôt qu'à la lumière, garantissant un faible voile et un contraste élevé ainsi qu'une excellente stabilité de l'image.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Le film de radiographie AGFA DT2B de SOCIMED offre les avantages suivants:

- Film à niveau de gris de seconde génération à débit élevé pour le développement à sec.
- Spécialement conçu pour les reprographes DRYSTAR 5X00
- Pas de développement par voie humide, pas de chambre noire, pas de produits chimiques
- des images claires et nettes
- Excellente stabilité de l'image
- Archivage sûr pendant 20 ans



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration