

## GEL PAD PARKER AQUAFLEX

### Pad de gel échographique jetable pour zones difficiles d'accès



#### Description du produit :

Le **gel pad Parker Aquaflex** est un **pad échographique jetable**, souple et aqueux, conçu pour les examens d'ultrasons **en champ proche** et les **zones difficiles à visualiser**, lorsque l'utilisation du gel seul n'est pas suffisante.

Grâce à sa conception jetable, le gel pad Aquaflex permet de **réduire le risque de contamination croisée** lors des procédures d'échographie diagnostique et thérapeutique, contribuant à une utilisation plus sûre en environnement clinique.

#### Utilisation simplifiée sans gel

Dans la majorité des cas, le gel pad Aquaflex **ne nécessite pas l'ajout de gel d'échographie**, sauf lors de procédures prolongées. Cette caractéristique permet de **simplifier le flux de travail** et de **réduire les consommables**.

#### Confort et qualité d'imagerie

Le pad est conçu pour être utilisé avec une **pression douce et uniforme**, assurant un contact constant entre la sonde et la zone examinée. Il agit également comme un **amortisseur**, améliorant le confort du patient, notamment lors de l'examen de zones sensibles ou de structures osseuses.

- Pad souple et flexible
- Améliore le confort lors du balayage
- Adapté aux zones sensibles ou difficiles d'accès

#### Hygiène et sécurité

Le gel pad Aquaflex est formulé pour être **bactériostatique** et **hypoallergénique**. Son usage unique permet de soutenir les protocoles de **prévention des infections** en milieu médical.

**Format et conditionnement**

Chaque gel pad Aquaflex mesure **2 cm × 9 cm**.

- 6 pads par boîte

Référence : PAD02