

### Composition:

Chaque 100 g Tabiflex Cool Emulsion Gel Contient 1,16g de diclofénac diéthylamine équivalent à 1g de diclofénac sodique.  
Excipients : Chlorocrésol, carbomère, propylène glycol, huile de noix de coco, huile minérale légères, alcool isopropylique, trolamine, rafraichissant d'air de lavande, parfum de lavande et eau purifiée.  
Excipients à effet notoire : Chlorocrésol, Propylène Glycol.

### Propriétés pharmacologiques :

Le Tabiflex® Cool est une marque enregistrée qui contient du diclofénac diéthylamine qui est un anti-inflammatoire non stéroïdien (AINS). La crème, préparation non grasse, est facile à appliquer sur la peau. L'émulsion gel donne un effet calmant et refroidissant. Dans l'inflammation d'origine traumatique ou rhumatismale, le diclofénac diéthylamine émulsion gel procure une réponse clinique caractérisée par la diminution de l'œdème, le diclofénac diéthylamine émulsion gel réduit la douleur liée à la mobilité.

Le diclofénac est absorbé par voie percutanée après application topique de diéthylamine diclofénac émulsion gel.  
L'excrétion urinaire du diclofénac et ses métabolites hydroxylés peut atteindre approximativement 6% de la dose appliquée.

Après application répétée du diclofénac diéthylamine émulsion gel sur les poignets des patients atteints de polyarthrite rhumatoïde, des concentrations plus élevées ont été trouvées dans le fluide synovial comparativement au niveau sanguin. Cela démontre que le diclofénac pénètre au cœur de l'inflammation après application topique.

### Indications:

Tabiflex® Cool est prescrit pour le traitement topique des maladies rhumatismales, telles que l'arthrose de la colonne vertébrale et des articulations périphériques, les péri arthropathies, le syndrome de l'épaule-main et la bursite.

Il est aussi indiqué pour l'inflammation des tendons, articulations, muscles et ligaments suite à un traumatisme.

### Contre-indications:

Hypersensibilité au diclofénac, acide acétyl salicylique, et aux autres AINS.

### Précautions d'emploi:

Tabiflex® Cool ne doit pas être appliqué sur une peau avec des plaies ouvertes.

Évitez le contact avec les yeux ou les muqueuses.

La sécurité de l'utilisation du diclofénac pendant la grossesse n'a pas été établie, par conséquent, Tabiflex® Cool ne doit pas être utilisé pendant cette période surtout lors du 3<sup>ème</sup> trimestre en raison du risque de fermeture prématurée de l'artère du ductus et inhibition des contractions utérines.

### Posologie et mode d'utilisation :

Appliquez et frottez délicatement 2-4 g de Tabiflex® Cool sur la région douloureuse 3-4 fois par jour.

### Effets indésirables :

Les préparations topiques qui contiennent du diclofénac sont généralement bien tolérées, cependant, des réactions de photosensibilité ont été observées dans des cas isolés.  
Rash, prurit, piqûres, ou érythèmes peuvent se produire dans certains cas. En cas d'application du diclofénac en préparation topique sur une grande surface et pendant une période prolongée, des effets secondaires systémiques peuvent survenir.

### Conditions de conservation et de stockage :

Conserver à une température comprise entre (15-30)°C.

Ne pas utiliser au-delà de la date d'expiration, ou si le produit montre des signes de détérioration.

### Présentation:

Tabiflex® cool 1% : tube de 50 g.

### Liste II

Date de révision de la notice : 04/2011

Décision d'enregistrement N°: 09/98/21A004/352

Tabiflex® cool est une marque déposée.

#### Ceci est un médicament :

- Un médicament est un produit qui utilisé, en dehors de ses prescriptions, peut nuire à votre santé.
- Se conformer strictement à l'ordonnance de votre médecin et aux conseils du pharmacien.
- Le médecin et le pharmacien connaissent les risques éventuels de ce médicament.
- Ne pas arrêter les traitements sans l'accord de votre médecin ou pharmacien.
- Ne pas reprendre le médicament sans une nouvelle ordonnance du médecin.

Tenir les médicaments hors de la portée des enfants.

### Fabricant :

EL KENDI Industrie du Médicament

Siège : Haouch Kaouch N°2, villa N° 14, Dely Brahim - Alger.

Usine : Z.A. Sidi Abdellah, Zéralda - Alger.