

**Difrarel<sup>®</sup>**  
**E**

Comprimé enrobé Boîte de 24 ou 60

Extrait anthocyanosidique de myrtille  
Acétate d'alpha-tocophérol

**M** Laboratoires LEURQUIN  
**MEDIOLANUM**

**Veillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.**

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.

Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice ou si vous ressentez un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez-en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### **Dans cette notice :**

1. QU'EST-CE QUE DIFRAREL<sup>®</sup> E, comprimé enrobé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE DIFRAREL<sup>®</sup> E, comprimé enrobé ?
3. COMMENT PRENDRE DIFRAREL<sup>®</sup> E, comprimé enrobé ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER DIFRAREL<sup>®</sup> E, comprimé enrobé ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE DIFRAREL<sup>®</sup> E, comprimé enrobé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

**Classe pharmacothérapeutique :**  
MEDICAMENT OPHTALMOLOGIQUE /  
VASCULOPROTECTEUR (S : organes  
sensoriels)

#### **Indications thérapeutiques**

Ce médicament est indiqué en traitement d'appoint des troubles de la vision crépusculaire et nocturne, des myopies.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE DIFRAREL<sup>®</sup> E, comprimé enrobé ?

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### **Contre-indications :**

**Ne prenez jamais DIFRAREL<sup>®</sup> E, comprimé enrobé dans les cas suivants :** antécédents d'allergie à l'un des constituants du comprimé enrobé.

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

#### **Précautions d'emploi :**

En cas de trouble visuel soudain ou d'aggravation d'un trouble visuel préexistant, il est nécessaire de consulter votre médecin.

L'utilisation de ce médicament est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au fructose, un syndrome de malabsorption du glucose

#### **Durée du traitement :**

Le traitement doit être pris par cure de 20 jours par mois et renouvelé si nécessaire. Se conformer à l'avis de votre médecin.

#### **Symptômes et instructions en cas de surdosage :**

**Si vous avez pris plus de DIFRAREL<sup>®</sup> E, comprimé enrobé que vous n'auriez dû :** Aucun cas de surdosage n'a été rapporté. Cependant, une utilisation excessive pourra aggraver les effets indésirables.

SI VOUS PENSEZ AVOIR PRIS PLUS DE DIFRAREL<sup>®</sup> E, comprimé enrobé QU'IL NE LE FALLAIT, VEUILLEZ CONTACTER VOTRE MEDECIN OU VOTRE PHARMACIEN.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, DIFRAREL<sup>®</sup> E, comprimé enrobé est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet : **troubles digestifs mineurs.** Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez-en informer votre médecin ou votre pharmacien.

5. COMMENT CONSERVER DIFRAREL<sup>®</sup> E, comprimé enrobé ?

Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.

Ne pas utiliser DIFRAREL<sup>®</sup> E, comprimé enrobé après la date de péremption mentionnée sur le conditionnement extérieur.

A conserver à une température ne dépassant pas 30°C.

6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

**Que contient DIFRAREL<sup>®</sup> E, comprimé enrobé ?**

#### **Les substances actives sont :**

Extrait anthocyanosidique de myrtille.....50 mg  
Acétate d'alpha-tocophérol (concentrat d') -  
forme pulvulente .....50 mg  
Pour un comprimé enrobé.

#### **Les autres composants sont :**

Gélatine, acide silicique, cellulose microcristalline, croscarmellose sodique, silice colloïdale anhydre, gomme arabique,