

# Regard®



## Solution d'entretien pour toutes les lentilles souples

**Regard®** fait appel à une nouvelle technologie pour l'entretien des lentilles de contact souples.

Sa formule contient un décontaminant actif de nouvelle génération (OxyChlorite® system) qui se transforme dans l'oeil en composants physiologiques des larmes (H<sub>2</sub>O et NaCl) et libère de l'oxygène. Cette nouvelle formule est optimisée afin d'éviter l'utilisation de conservateurs habituels qui, lors d'un usage à long terme, peuvent induire des effets allergisants et toxiques.

**Regard®** nettoie, rince, désinfecte, conserve et lubrifie les lentilles de contact souples.

Sa formulation permet aussi de prévenir les dépôts protéiques.

### Composition :

**Regard®** est une solution stérile, isotonique et tamponnée contenant de l'eau purifiée, du chlorure de sodium, de l'acide borique, du poloxamer, de l'hydroxypropylméthylcellulose (0,15%), le complexe stabilisé OxyChlorite®.

### Mode d'emploi :

- Toujours se laver puis se sécher les mains avec soin avant de retirer ses lentilles.
- Verser quelques gouttes de **Regard®** sur les lentilles de contact et masser délicatement la surface pour les nettoyer.
- Rincer les lentilles avec **Regard®** pour éliminer les dépôts. Ne jamais rincer les lentilles avec l'eau du robinet.
- Utilisez seulement l'étui original **Regard®** fourni. Dévissez le couvercle correspondant à la lentille que vous voulez mettre dans l'étui (couvercle avec un coeur pour la lentille de l'oeil gauche, ou sans coeur pour la lentille de l'oeil droit) et remplir le compartiment jusqu'au bord avec la solution **Regard®**.
- Introduire la lentille dans le compartiment correspondante de sorte que la face extérieure correspondante est orientée vers le bas. Assurez-vous également que la lentille soit correctement placée de façon à ce qu'elle ne soit pas endommagée lors de la fermeture de l'étui.
- Fermez bien l'étui et le retourner une fois.
- Laisser les lentilles dans la solution pendant au moins 6 heures pour les décontaminer et éliminer les dépôts protéiques. **Regard®** détruit les micro-organismes. Si vous conservez les lentilles pendant plus de trente jours dans la solution, recommencez la décontamination avant de les remettre.
- **Regard®** peut être utilisé pour hydrater et lubrifier les lentilles avant la pose.
- Rincer l'étui avec **Regard®** après chaque utilisation et le laisser sécher à l'air.

## Précautions d'emploi :

- Flacon: ne pas utiliser le produit si le flacon et/ou si le témoin d'inviolabilité sont endommagés.
- Utiliser de la solution **Regard®** neuve à chaque cycle de décontamination et jeter la solution après chaque usage.
- Eviter tout contact avec l'embout du flacon.
- Conserver la solution à température ambiante et éloignée de la lumière du soleil.
- Flacon : après ouverture, la solution doit être utilisée dans les 90 jours (3 mois). Jeter toute solution restante après ce délai. Refermez bien le flacon après chaque utilisation.
- Ne pas utiliser après la date de péremption figurant sur le flacon.
- Utilisez toujours le nouvel étui fourni avec la solution **Regard®**.

Si vous ne pouvez pas nettoyer votre étui à lentilles ou en cas de déformation, remplacer le par un nouveau.

- Comme pour tous produits de ce type, arrêter l'utilisation en cas d'irritation ou d'allergie à l'un des composants et consulter un spécialiste.
- **TENIR HORS DE LA PORTÉE ET DE LA VUE DES ENFANTS.**
- Ne pas avaler.

**CE** 0318 Date du marquage CE : **Regard®** 08/04/2002

**Regard®** et OxyChlorite® sont des marques de Vita Research.

## Présentations :

**Flacon de 60 ml - Code ACL : 34010 440 443-8 3**

**Flacon de 355 ml - Code ACL : 34010 791 304-0 2**

**Pack de 3x355 ml - Code ACL : 34010 540 271-4 7**



### FABRICANT:

**Vita Research**

Via Variante di Cancelleria, 4  
00072 Ariccia (Rome) Italy

  
**VitaResearch**

### DISTRIBUTEUR FRANCE :

**Horus Pharma**

22, Allée Camille MUFFAT,

INEDI 5,

06200 Nice - FRANCE

www.horus-pharma.com

Tél. : 04 93 19 54 03

  
**Horus**  
P H A R M A



Numéro de lot.



Date de péremption.



Consulter le manuel  
d'utilisation



Dispositif stérile traité par  
des techniques aseptiques



Conserver à l'abri de la  
lumière du soleil