

## Mode d'emploi

### Comfort Shield® SD

(Hylan A fluide, 0.15 %)

#### Description

**Comfort Shield** représente une protection stérile, sans conservateur, viscoélastique, et transparente pour la cornée. Il s'agit d'un fluide isotonique contenant uniquement des substances naturellement présentes dans l'œil humain. Par conséquent, **Comfort Shield** ne génère pas d'allergies et peut également être utilisé par des personnes ayant un terrain allergique. **Comfort Shield** contient 1,20 mmol/L de phosphate, ce qui est conforme aux niveaux physiologiques. En outre, le collyre **Comfort Shield** peut être appliqué aussi souvent que nécessaire pour soulager la douleur et l'inconfort, et est compatible avec toutes les lentilles de contact.

**Comfort Shield** imite les fonctions des larmes naturelles, protège, humecte et lubrifie la surface oculaire. **Comfort Shield** soulage ainsi durablement les yeux dans les cas de sécheresse oculaire qui peuvent être causées par :

- Une kératoconjonctivite sèche (Syndrome de Gougerot-Sjögren)
- Des blessures de la cornée, une érosion cornéenne, des interventions chirurgicales affectant la cornée
- Le port de lentilles de contact
- Les effets secondaires de médicaments
- Des déséquilibres hormonaux, la ménopause
- L'air conditionné, le vent, le froid, la chaleur sèche, la poussière, la fumée, la pollution de l'air
- Le travail sur écran, les longs trajets en voiture, les vols long-courriers
- La baignade dans de l'eau chlorée

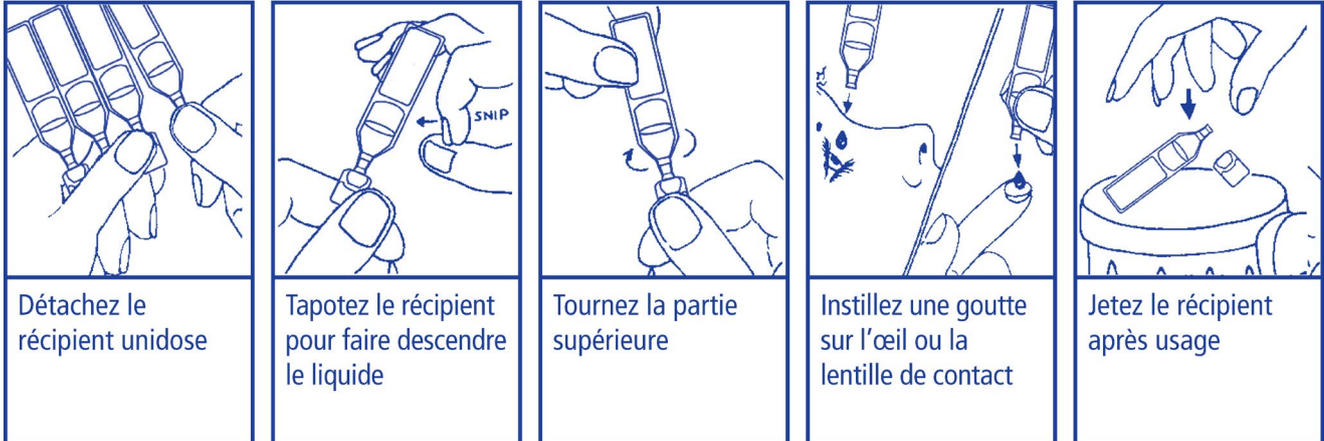
Le collyre **Comfort Shield** contient de l'hyaluronate de sodium de très haut poids moléculaire (Hylan A; viscosité intrinsèque 2,9-3,5 m<sup>3</sup>/kg). La concentration de seulement 0,15 %, combinée au poids moléculaire très élevé, explique les propriétés fortement viscoélastiques du collyre, ce qui se traduit par une excellente lubrification de la surface oculaire et une stabilisation du film lacrymal sans effet de flou après clignement des yeux. Une étude clinique multicentrique internationale menée sur des patients souffrant de sécheresse oculaire sévère a démontré que les gouttes ophtalmiques **Comfort Shield** procurent un soulagement supérieur des symptômes de la maladie de la surface oculaire, en particulier en ce qui concerne l'inconfort, la douleur et la vision instable.

Les troubles chroniques de la surface oculaire sont souvent associés à une altération des nerfs cornéens. Il a été démontré que l'application régulière du collyre **Comfort Shield** sur une période de huit semaines permettait un rétablissement des nerfs cornéens. Ceci est particulièrement important pour les patients souffrant de diabète sucré, de kératopathie neurotrophique, de maladies auto-immunes comme le syndrome de Sjögren ou la maladie du greffon contre l'hôte (GvHD), et de nerfs endommagés après une chirurgie oculaire.

## Composition

0.15% Hylan A, chlorure de sodium, hydrogénophosphate de sodium, dihydrogénophosphate de sodium, eau purifiée.

## Mode d'emploi



Le produit se répartit plus rapidement sur la surface de l'œil en massant légèrement la paupière et en gardant les yeux fermés.

## Stockage

Conserver entre 2°C et 25°C, protéger du gel.

## Précautions d'emploi et avertissements

- Ne pas utiliser si le récipient unidose est endommagé.
- Ne pas toucher l'œil avec le récipient.
- En raison du risque de contamination, éviter le contact de l'ouverture du récipient unidose avec les mains ou autres surfaces.
- Ne pas utiliser conjointement avec d'autres médicaments pour les yeux.
- Ne pas utiliser sur des yeux infectés.
- Après application, l'acuité visuelle peut être temporairement réduite. Dans ce cas, il est conseillé d'éviter de conduire ou d'utiliser des machines jusqu'à récupération d'une acuité visuelle normale.
- Jetez le récipient unidose après usage.



## Présentation

15 x 0.3 ml unidose

## Fabricant

i.com medical GmbH  
Kafelerstr. 15, 81241 Munich, Allemagne