

optive
FUSION™

HA
+
CMC



HYALURONSÄURE-CMC-KOMBINATIONS- TECHNOLOGIE DER NÄCHSTEN GENERATION¹⁻⁸



OPTIVE FUSION™

Natriumhyaluronat 0,1 %, Natriumcarboxymethylcellulose 0,5 %, Glycerol 0,9 %, Erythritol 0,5 %, PURITE® 0,01 %. 10 ml Augentropfen im Mehrdosisbehältnis. Nach Bedarf 1 oder 2 Tropfen in das Auge geben. Eine spezielle Kombinationsformel für schnelle Hilfe bei Symptomen des trockenen Auges. Für Augenwohlgefühl und anhaltenden Schutz. Hersteller: Allergan Pharmaceuticals Ireland. Stand Nov. 2013.

Referenzen:

1. Chen W, Jinyang Li, Yujing et al., Evaluation of a Novel Artificial Tear in the Prevention and Treatment Of Dry Eye in an Animal Model. Presented at International Society for Eye Research, San Francisco July 20-24 2014.
2. Simmons PA et al., Optimizing viscosity of ophthalmic solutions with the combination of two polymers. Presented at TFOS conference, Taormina, Sicily, 2013.
3. Allergan, Inc. Data on File. Tea-005 Tears, Tear Jerkers, 2014.
4. Data on file, Allergan, Inc.; Protocol 10078X-001, August 2010.
5. Aragona P, Papa V, Micali A, Santocono M, Milazzo G. Long term treatment with sodium hyaluronate-containing artificial tears reduces ocular surface damage in patients with dry eye. Br J Ophthalmol. 2002;86(2):181-184.
6. Baudouin C et al., Role of hyperosmolarity in the pathogenesis and management of dry eye disease. The Ocular Surface. 2013;11-4:246-58.
7. Way et al., PURITE® as a nondisruptive preservative for lubricating eye drop solutions in comparison to alternative preservatives. Invest Ophthalmol Vis Sci 2001; 42:S39.
8. Noecker R, Effects of Common Ophthalmic Preservatives on Ocular Health. Adv Ther 2001;18:205-15.

* Die Studien wurden mit menschlichen Hornhautzellen durchgeführt

© Die abgebildeten Figuren sind eingetragene Marken von Allergan.

OPTIVE FUSION™ – ein Mitglied der:

optive®
FAMILY