

Roclanda®



50 µg/ml Latanoprost + 200 µg/ml
Netarsudil,
Augentropfen,
In der Mehrfachdosis-Flasche
[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

Tafluprost Santen®



15 µg/ml Tafluprost
Augentropfen,
im Einzeldosisbehältnis,
Konservierungsmittelfrei
[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

TAPTIQOM®



15 µg/ml Tafluprost +5mg/ml Timolol,
Augentropfen,
im Einzeldosisbehältnis,
konservierungsmittelfrei
[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

Taflotan® sine



15 µg/ml Tafluprost,
Augentropfen,
im Einzeldosisbehältnis,
konservierungsmittelfrei
[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

Taflotan®



15 µg/ml Tafluprost,
Augentropfen
in der Mehrfachdosis-Flasche
[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

Cosopt® sine



20 mg/ml Dorzolamid + 5 mg/ml Timolol,
Augentropfen,
in der Mehrfachdosis-Flasche,
konservierungsmittelfrei
[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

Cosopt-S®



20 mg/ml Dorzolamid + 5 mg/ml Timolol,
Augentropfen,
im Einzeldosisbehältnis,
konservierungsmittelfrei
[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

Cosopt®



20 mg/ml Dorzolamid + 5 mg/ml Timolol,
Augentropfen,
in der Mehrfachdosis-Flasche
[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

TRUSOPT-S®



20 mg/ml Dorzolamid,
Augentropfen,
im Einzeldosisbehältnis,
konservierungsmittelfrei
[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

TRUSOPT®



20 mg/ml Dorzolamid,
Augentropfen,
in der Mehrfachdosis-Flasche
[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

COSDUO®



20 mg/ml Dorzolamid + 5 mg/ml Timolol,
Augentropfen,
in der Mehrfachdosis-Flasche,
konservierungsmittelfrei
[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

IKERVIS®



1 mg/ml Ciclosporin,
Augentropfen, Emulsion,
im Einzeldosisbehältnis,
unkonserviert

[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

Ducessa®



1 mg/ml Dexamethason +
5 mg/ml Levofloxacin,
Augentropfen,
in der Mehrfachdosis-Flasche,

[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

Fotil® sine



5 mg/ml Timolol + 20 mg/ml Pilocarpin,
Augentropfen,
im Einzeldosisbehältnis,
konservierungsmittelfrei

[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

OFTAQUIX® sine



5 mg/ml Levofloxacin,
Augentropfen,
im Einzeldosisbehältnis,
konservierungsmittelfrei

[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

Fotil®



5 mg/ml Timolol + 20mg/ml Pilocarpin,
Augentropfen,
in der Mehrfachdosis-Flasche

[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

OFTAQUIX®



5 mg/ml Levofloxacin,
Augentropfen,
in der Mehrfachdosis-Flasche,

[Gebrauchsinformation](#)
[Fachinformation](#)

Ocutears Hydro+



0,4 % Hyaluronsäure quervernetzt,
Augentropfenlösung,
in Einzeldosisbehältnis,
Konservierungsmittelfrei

[Gebrauchsinformation](#)
[Patienteninformation](#)

Ocutears Hydro+



0,4 % Hyaluronsäure quervernetzt,
Augentropfenlösung,
in der Mehrfachdosis-Flasche,
konservierungsmittelfrei

[Gebrauchsinformation](#)
[Patienteninformation](#)

Cationorm® MD sine



Augentropfen,
Emulsion,
in der Mehrfachdosis-Flasche,
unkonserviert

[Gebrauchsinformation](#)

Cationorm® SD sine



Augentropfen,
Emulsion,
im Einzeldosisbehältnis,
unkonserviert

[Gebrauchsinformation](#)

Puralid® Lipogel



Ophthalmisches Präparat zur
Behandlung von
Symptomen bei Blepharitis oder
Blepharokonjunktivitis

[Gebrauchsinformation](#)
[Patientenbroschüre](#)

Biolan® Augentropfen



0,15 % Hyaluronsäure,
Tropfgel,
im Einzeldosisbehältnis,
konservierungsmittelfrei

[Gebrauchsinformation](#)

Biolan® gel



0,30 % Hyaluronsäure,
Tropfgel,
im Einzeldosisbehältnis,
konservierungsmittelfrei

[Gebrauchsinformation](#)

Lutax®



Mit Zink zur Erhaltung der normalen Sehkraft
Ausgewogene Mikronährstoffversorgung der Augen
[Gebrauchsinformation](#)

Lutax® Plus



Mit Zink zur Erhaltung der normalen Sehkraft
Mit hohen Gehalten an Vitamin C, Vitamin E, Zink und Kupfer
[Gebrauchsinformation](#)

Preserflo™
MicroShunt



Reduzierung des Augeninnendrucks
Glaukom Drainagesystem

[Patienteninformation](#)

xact™ Mono-EDoF™
Intraokularlinse,
vertrieben von Teleon



monofokale hydrophobe Intraokularlinse (IOL)
mit 4 diffraktiven Ringen

[Patienteninformation](#)