

Weiche Kontaktlinsen

appenzeller
kontaktlinsen®
passt.

Personnelle

Einstärken – Multifokal – Digitaler Lifestyle



Meine Linse. So einzigartig
wie mein Fingerabdruck.

info@appenzeller-kontaktlinsen.ch
www.appenzeller-kontaktlinsen.ch



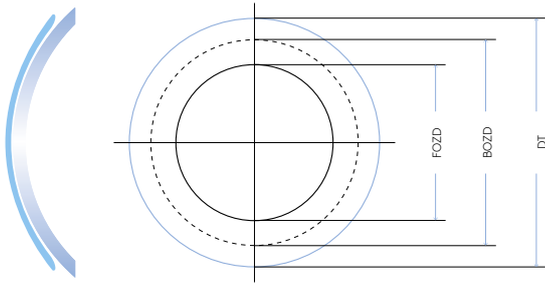
passt.

Inhalt

- 3 **Personnelle**
Weiche, individuelle Kontaktlinse
- 4 **Personnelle Smart**
Weiche, individuelle Kontaktlinse für den digitalen Lifestyle
- 5 **Personnelle Multi**
Weiche, individuelle, multifokale Kontaktlinse
- 6 **Personnelle Progress-N**
Weiche, individuelle, multifokale Kontaktlinse
- 7 **Personnelle Progress-F**
Weiche, individuelle, multifokale Kontaktlinse
- 8 **Anpassempfehlung**
Auswahl der Basiskurve für weiche,
individuelle Kontaktlinsen
- 9 **Materialübersicht**
Weiche Kontaktlinsen
- 10 **Komfort und Sicherheit**
Was wir Ihnen für die Pflege von
weichen, individuellen, Kontaktlinsen empfehlen

PERSONNELLE

Weiche, individuelle Kontaktlinse



Personnelle:

Die Personnelle ist lieferbar in torisch-prismatischer (TP) oder torisch-dynamischer (TD) Ausführung.

Personnelle TP/TD

Geometrie Rückfläche	Torisch
Basiskurve	7.5 bis 9.3 mm in 0.05 mm Schritten
Sphäre	±30.0 dpt in 0.125 dpt Schritten
Zylinder	-0,5 dpt bis -8,0 dpt in 0.125 dpt Schritten
Achse	0° bis 180° in 1° Schritten
Durchmesser	12.0 bis 15.0 mm in 0.1 mm Schritten

→ Materialien

Siehe Übersicht Seite 9.

→ Anpassempfehlung

Siehe Übersicht Seite 8.

→ Tauschrhythmus

- 6 Monate
- 12 Monate

→ Geometrie der Vorderfläche

Sphärisch	
Prismatisch stabilisierend	Punktgravur in 0° und 180°
Dynamisch stabilisierend	Punktgravur in 0° und 180°

→ Geometrie der Rückfläche

- Sphärisch oder Torisch
- Zweikurig, gemäss des Kornea-Skleral-Profiles in verschiedenen Abflachungen erhältlich.

Bezeichnung	Geometrie
1	leichte Randabflachung
2	normale Randabflachung (standard)
3	hohe Randabflachung

→ Lieferprogramm

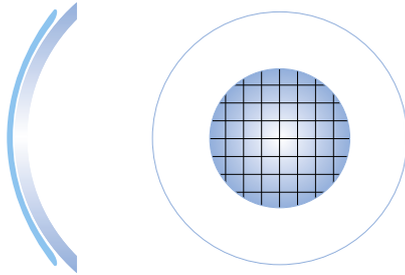
Personnelle	
Geometrie Rückfläche	Sphärisch
Basiskurve	7.5 bis 9.3 mm in 0.05 mm Schritten
Sphäre	±30.0 dpt in 0.125 dpt Schritten
Durchmesser	12.0 bis 15.5 mm in 0.1 mm Schritten



passt.

PERSONNELLE *Smart*

Weiche, individuelle Kontaktlinse für den digitalen Lifestyle



Personnelle Smart

→ Smartphone, Tablet, PC: der reinste Stress

Unser Sehverhalten wird mehr und mehr durch die Nutzung von digitalen Medien beeinflusst. Wir verbringen den Alltag in einem immer grösser werdenden Umfang vor den Bildschirmen von Smartphones, Tablets, Laptops oder ähnlichen Bildschirmen mit kürzerem Sehabstand. Die zu erkennenden Zeichen sind kleiner und verpixelt. Dadurch werden unsere Augen in punkto Akkommodation und Konvergenz zusätzlich gefordert. Zudem sind die User digitaler Medien vermehrt der kurzweiligen, blau-violetten Lichtstrahlung ausgesetzt.

Die Nutzungsdauer in Stunden

- Über 90% der erwachsenen Bevölkerung nutzen digitale Medien mehr als zwei Stunden pro Tag.
- Über 60% der erwachsenen Bevölkerung nutzen digitale Medien mehr als fünf Stunden pro Tag.

Müdigkeit und Trockenheit: Die Zahlen

Studien der Indiana University zeigen, dass mehr als 75% der Nutzer von digitalen Medien über Augenmüdigkeit und Trockenheit mindestens einmal pro Woche und 35% der Anwender einmal pro Tag oder mehr berichten.

→ Personnelle Smart: für entspanntes Sehen

Wir haben eine neue weiche Einstärken-Kontaktlinse entwickelt, die bei der Nutzung digitaler Medien die Anstrengungen beim Sehen reduziert und dadurch ein entspanntes Sehen ermöglicht: die Personnelle Smart.

Wie ist das möglich?

Durch die Aufbringung multipler Asphären auf der Vorderfläche der Kontaktlinse wird eine positive Pluswirkung in strategischen Bereichen der Optik erzielt. Diese positiven Plusbereiche stimmen mit der Blickrichtung bei der Nutzung digitaler Medien überein. Resultat: ein entspanntes Sehen. Der Effekt beruht auf einer Verringerung des Akkommodations und Konvergenzaufwandes der Augen bei gleichzeitiger Korrektur der sphärischen Aberration.

Für welche Kunden ist die Personnelle Smart wie geschaffen?

- Für alle ammetropen und emmetropen Personen im Alter zwischen 20 und 45 Jahren, die täglich mit digitalen Medien (Smartphones, Tablets etc.) konfrontiert sind.
- Für alle Kunden, die intensiv digitale Geräte oder mehrere Bildschirme gleichzeitig nutzen.
- Für Kunden, die oft im Nahbereich arbeiten – und denen die Gesundheit ihrer Augen und ihr persönliches Wohlbefinden wichtig sind.

→ Hauptvorteile auf einen Blick

- Der Aufbau der Rückfläche entspricht unserer bisherigen Personnelle und ihrem bewährten Design.
- Entlastung der Akkommodation und Konvergenz bei der Nutzung digitaler Medien.
 - Verringerung von Augenmüdigkeit.
 - Vermeidung trockener Augen während der Arbeit an Bildschirmen.
 - Das Sehen in die Ferne mit der Personnelle Smart entspricht dem Sehen wie mit der Einstärken-Kontaktlinse Personnelle.

→ Lieferprogramm

Personnelle Smart

Geometrie Rückfläche	Sphärisch
Basiskurve	7.5 bis 9.3 mm in 0.05 mm Schritten
Sphäre	±30.0 dpt in 0.25 dpt Schritten
Durchmesser	12.0 bis 15.0 mm in 0.1 mm Schritten

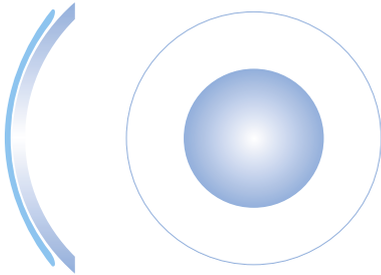
Die Personnelle Smart ist lieferbar in torisch-prismatischer (TP) oder torisch-dynamischer (TD) Ausführung.

Personnelle Smart TP/TD

Geometrie Rückfläche	Torisch
Basiskurve	7.5 bis 9.3 mm in 0.05 mm Schritten
Sphäre	±30.0 dpt in 0.25 dpt Schritten
Zylinder	-0.5 dpt bis -8.0 dpt in 0.25 dpt Schritten
Achse	0° bis 180° in 1° Schritten
Durchmesser	12.0 bis 15.0 mm in 0.1 mm Schritten

PERSONNELLE *Multi*

Weiche, individuelle,
multifokale Kontaktlinse



Personnelle Multi CD

für das Führungsauge. **CN** – zentrale Nähe: empfohlen für Hyperopie, sowie Myopie ab Addition 1.75. Beim CN Design ist eine Grössenänderung des Bereiches der absoluten Nahwirkung möglich.

→ Geometrie der Rückfläche

- sphärisch oder torisch
- zweikurvig, gemäss des Kornea-Skleral-Profils in verschiedenen Abflachungen erhältlich.

Bezeichnung	Geometrie
1	leichte Randabflachung
2	normale Randabflachung (standard)
3	hohe Randabflachung

→ Lieferprogramm

Personnelle Multi

Geometrie Rückfläche	Sphärisch
Basiskurve	7.5 bis 9.3 mm in 0.05 mm Schritten
Sphäre	±30.0 dpt in 0.125 dpt Schritten
Durchmesser	12.0 bis 15.5 mm in 0.1 mm Schritten
Addition	0.5 bis 3.5 dpt in 0.25 dpt Schritten
Profil	CD (Center Distance) / CN (Center Near)
Bifaktor bei Profil CN	standard 0.15 in 0.01 Schritten

Die Personnelle Multi ist lieferbar in torisch-prismatischer (TP) oder torisch-dynamischer (TD) Ausführung.

Personnelle Multi TP/TD

Geometrie Rückfläche	Torisch
Basiskurve	7.5 bis 9.3 mm in 0.05 mm Schritten
Sphäre	±30.0 dpt in 0.125 dpt Schritten
Zylinder	-0.5 bis -8.0 dpt in 0.125 dpt Schritten
Achse	0° bis 180° in 1° Schritten
Durchmesser	12.0 bis 15.0 mm in 0.1 mm Schritten
Addition	0.5 bis 3.5 dpt in 0.25 dpt Schritten
Profil	CD (Center Distance) / CN (Center Near)
Bifaktor bei Profil CN	standard 0.15 in 0.01 Schritten

Auswahl des multifokalen Designs

	Dominantes Auge		Begleitaug	
Myopie	CD		CN	
Hyperopie	CN		CN	
Myopie ab Add 1.75				

→ Design der Vorderfläche

Der multifokale Effekt nach dem Simultanprinzip befindet sich auf der Vorderfläche und gleicht einem asphärischen Design. Die Funktionsweise ist durch ihren Aufbau weitestgehend unabhängig von der Zentrierung zur Pupille und vom Pupillendurchmesser. Gleichzeitig ist die Multifokalwirkung unabhängig von Kopf- und Blickbewegungen, daher ergibt sich ein hoher spontaner Sehkomfort in allen Distanzen.

Ältere Patienten oder Jungpresbyope oder mittlere Presbyope
Die zentralen und die peripheren Zonen variieren mit der Höhe der Addition. Im Design selber wird schon berücksichtigt, dass ältere Patienten eine höhere Addition, einen kleineren Pupillendurchmesser und eine geringere Akkommodationsbreite aufweisen als Jungpresbyope oder mittlere Presbyope.

Center Distance (CD) oder **Center Near (CN)**

Der Aufbau des Multifokaldesigns steht in 2 Ausführungen zur Verfügung: **CD** – zentrale Ferne: empfohlen bei Myopie

→ Materialien

Siehe Übersicht Seite 9.

→ Anpassempehlung

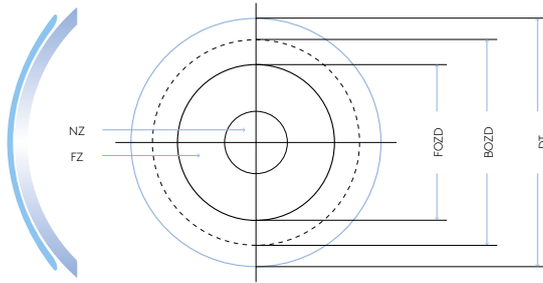
Siehe Übersicht Seite 8.



passt.

PERSONNELLE *Progress-N*

Weiche, individuelle,
multifokale Kontaktlinse



Personnelle Progress-N

→ Design der Vorderfläche

- Korrektur nach dem Simultanprinzip
- Multifokal, konzentrischer Aufbau, Nähe zentral angeordnet
- Die zentrale Zone beinhaltet die Nähe und den Zwischenbereich im Verhältnis 75%-25%.
- Das Zonenverhältnis ist frei wählbar.
- Die Nahzone ist dezentrierbar.

→ Geometrie der Vorderfläche

- Multifokal
- Nähe zentral

→ Geometrie der Rückfläche

- Sphärisch oder torisch (Punktgravur in 0° und 180°)
- zweikurig, gemäss des Kornea-Skleral-Profiles in verschiedenen Abflachungen erhältlich.

Bezeichnung	Geometrie
1	leichte Randabflachung
2	normale Randabflachung (standard)
3	hohe Randabflachung

→ Auswahl zentrale Zonengrösse

Pupillenöffnung bei normaler Raumbelichtung (≥ 3.5 mm)

Führungsaugse Ferne	Zentrale Zone = 2.4 mm
Begleitaugse	Zentrale Zone = 2.6 mm

→ Lieferprogramm

Personnelle Progress-N

Geometrie Rückfläche	Sphärisch
Basiskurve	7.0 bis 9.3 mm in 0.05 mm Schritten
Sphäre	±30.0 dpt in 0.125 dpt Schritten
Durchmesser	12.0 bis 15.5 in 0.1 mm Schritten
Addition	0.75 bis 3.0 dpt in 0.25 dpt Schritten
Nahzone	ohne Einschränkungen in 0.1 mm Schritten

Die Personnelle Progress-N ist lieferbar in torisch-prismatischer (TP) oder torisch-dynamischer (TD) Ausführung.

Personnelle Progress-N TP/TD

Geometrie Rückfläche	Torisch
Basiskurve	7.0 bis 9.3 mm in 0.05 mm Schritten
Sphäre	±30.0 dpt in 0.125 dpt Schritten
Zylinder	-0.5 bis -8.0 dpt in 0.125 dpt Schritten
Achse	0° bis 180° in 1° Schritten
Durchmesser	12.0 bis 15.0 mm in 0.1 mm Schritten
Addition	0.5 bis 3.5 dpt in 0.25 dpt Schritten
Nahzone	ohne Einschränkungen in 0.1 mm Schritten

→ Materialien

Siehe Übersicht Seite 9.

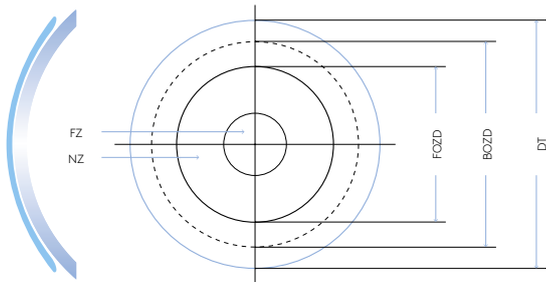
→ Anpassempfehlung

Siehe Übersicht Seite 8.

→ Tauschrhythmus

- 6 Monate
- 12 Monate

Weiche, individuelle,
multifokale Kontaktlinse



Personnelle Progress-F

→ Auswahl zentrale Zonengrösse

Pupillenöffnung bei normaler Raumbeleuchtung (≥ 3.5 mm)

Führungsaugse Ferne	Zentrale Zone = 3.6 mm
Begleitauge	Zentrale Zone = 3.4 mm

→ Lieferprogramm

Personnelle Progress-F

Geometrie Rückfläche	sphärisch
Basiskurve	7.0 bis 9.3 mm in 0.05 mm Schritten
Sphäre	±30.0 dpt in 0.125 dpt Schritten
Durchmesser	12.0 bis 15.5 mm in 0.1 mm Schritten
Addition	0.75 bis 3.0 dpt in 0.25 dpt Schritten
Fernzone	ohne Einschränkungen in 0.1 mm Schritten

Die Personnelle Progress-F ist lieferbar in torisch-prismatischer (TP) oder torisch-dynamischer (TD) Ausführung.

Personnelle Progress-F TP/TD

Geometrie Rückfläche	torisch
Basiskurve	7.0 bis 9.3 mm in 0.05 mm Schritten
Sphäre	±30.0 dpt in 0.125 dpt Schritten
Zylinder	-0.5 bis -8.0 dpt in 0.125 dpt Schritten
Achse	0° bis 180° in 1° Schritten
Durchmesser	12.0 bis 15.0 mm in 0.1 mm Schritten
Addition	0.5 bis 3.5 dpt in 0.25 dpt Schritten
Fernzone	ohne Einschränkungen in 0.1 mm Schritten

→ Design der Vorderfläche

- Korrektur nach dem Simultanprinzip.
- Multifokal, konzentrischer Aufbau, Ferne zentral angeordnet.
- Die zentrale Zone beinhaltet die Ferne und den Zwischenbereich im Verhältnis 75%–25%.
- Das Zonenverhältnis ist frei wählbar.
- Die Fernzone ist dezentrierbar.

→ Geometrie der Vorderfläche

- Multifokal
- Ferne zentral

→ Geometrie der Rückfläche

- Sphärisch oder torisch (Punktgravur in 0° und 180°)
- Zweikurvig, gemäss des Kornea-Skleral-Profiles in verschiedenen Abflachungen erhältlich.

Bezeichnung	Geometrie
1	leichte Randabflachung
2	normale Randabflachung(standard)
3	hohe Randabflachung

→ Materialien

Siehe Übersicht Seite 9.

→ Anpassempfehlung

Siehe Übersicht Seite 8.

→ Tauschrhythmus

- 6 Monate
- 12 Monate



passt.

ANPASSEMPFEHLUNG

Weiche, individuelle Kontaktlinsen

Materialien		Hornhautradien Mittelwert $(rh1 + rh2) / 2$															
<ul style="list-style-type: none"> • Benz G • GM Advance • Contaflex • Definitive 65 • Unisil 50* • HEMA 		7.20	7.30	7.40	7.50	7.60	7.70	7.80	7.90	8.00	8.10	8.20	8.30	8.40	8.50	8.60	AF
Kornea Ø (mm)	Hornhautradien Mittelwert $(rh1 + rh2) / 2$	7.20	7.30	7.40	7.50	7.60	7.70	7.80	7.90	8.00	8.10	8.20	8.30	8.40	8.50	8.60	AF
	Klein 11.0-11.4	7.70	7.80	7.90	8.00	8.10	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	AF 2
	Medium 11.5-12.1	7.70	7.80	7.90	8.00	8.10	8.20	8.30	8.40	8.50	8.50	8.60	8.70	x	x	x	AF 2
	Gross >12.1	x	x	x	8.00	8.10	8.20	8.30	8.40	8.50	8.60	8.70	8.80	8.90	9.00	9.10	AF 1

*Unisil 50: Basiskurve 0.1 bis 0.2 mm flacher als in Tabelle angegeben.

Materialien		Hornhautradien Mittelwert $(rh1 + rh2) / 2$															
<ul style="list-style-type: none"> • SH 74% • Igel 77% 		7.20	7.30	7.40	7.50	7.60	7.70	7.80	7.90	8.00	8.10	8.20	8.30	8.40	8.50	8.60	AF
Kornea Ø (mm)	Hornhautradien Mittelwert $(rh1 + rh2) / 2$	7.20	7.30	7.40	7.50	7.60	7.70	7.80	7.90	8.00	8.10	8.20	8.30	8.40	8.50	8.60	AF
	Klein 11.0-11.4	7.70	7.80	7.90	8.00	8.10	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	AF 1
	Medium 11.5-12.1	7.70	7.80	7.90	8.00	8.10	8.10	8.20	8.30	8.40	8.50	8.60	8.70	x	x	x	AF 1
	Gross >12.1	x	x	x	7.90	8.00	8.10	8.20	8.30	8.40	8.50	8.60	8.70	8.80	8.90	9.00	AF 1

Der Durchmesser der weichen, individuellen Kontaktlinse sollte 2.5 mm grösser sein als der sichtbare, horizontale Irisdurchmesser (HVID).

MATERIALÜBERSICHT

Weiche Kontaktlinsen

	GM Advance 49	GM Advance 58	Contaflex 58	Contaflex 67	Contaflex 75	Contaflex GM3 58	lgel 77	Unisil 50	Definitive 65	SH74 Definitive	Benz G-3x	Benz G-4x	Benz G-5x	Genz G72 HW	Hiox 49	Hiox 54	Hema 38
Sehr gut +++ Gut ++ Genügend +																	
Zusammensetzung	HEMA/ GMA	HEMA/ GMA	MMA/ VP	MMA/ VP	MMA/ VP	HEMA/ GMA	MMA/ VP	Si/ VP	HEMA/ GMA	Si MVAC	HEMA/ GMA	HEMA/ GMA	HEMA/ GMA	HEMA/ GMA (MMA)	HEMA/ GMA	HEMA/ GMA	Poly- HEMA
Wassergehalt (%)	49	58	58	67	75	58	77	62	65	74	49	54	58	72	49	54	38
Dk-Wert	16*	26*	21*	30*	43*	26*	45	50*	62*	60*	15*	20*	21*	42*			9
Modulus	0.36	0.16	0.75		0.35	0.27		0.8	0.75	0.35					0.44	0.34	
UV-Filter	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein		Nein	Ja	Nein	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Handlingstint blau	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Ja	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein
Nicht-ionisch	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein	Ja	Ja	Ja
Reissfestigkeit	+++	++	+++	+++	++	+++	+	++	++	+	+++	++	++	+	+++	++	+++
Spontan- verträglichkeit	++	+++	+	++	+++	+++	+++	+++	++	+++	++	++	+++	+++	++	++	+
Benetzung	+++	+++	++	++	++	+++	++	++	++	++	+++	+++	++	+++	+++	+++	++
Trockene Augen	++	++	+	+	+	++	+	++	++	++	++	++	+++	+++	++	++	++
Resistenz bei lipid- haltigem Tränenfilm	+++	++	++	+	+	++	+	++	+	+	+++	++	++	+	+++	++	+++

* ISO 9913-1, Einheit $X10^{-11}$ (cm²/sec) [mLO₂/(ml x mmHg)]

Pflegemittel Für alle bei Appenzeller Kontaktlinsen gelisteten Materialien können grundsätzlich alle auf dem Markt erhältlichen Pflegemittel für weiche Kontaktlinsen verwendet werden. Appenzeller Kontaktlinsen AG empfiehlt für die Pflege von weichen Kontaktlinsen Wasserstoff-Peroxid-Systeme in Verbindung mit einer wöchentlichen Proteinentfernung. Bei Störungen der Benetzung – aufgrund schwieriger Tränenverhältnisse – empfehlen wir zusätzlich die Verwendung eines alkoholhaltigen Reinigers (Appenzeller Reiniger).

SH-74-Pflegemittel Da Wasserstoff-Peroxid-Systeme zu Parameteränderungen von Kontaktlinsen aus SH-74-Material führen, sind diese für die Pflege nicht geeignet. Hierfür empfehlen wir Ihnen die Pflege mit einer All-in-One Lösung.



passt.

KOMFORT UND SICHERHEIT

Was wir Ihnen für die Pflege von weichen Kontaktlinsen empfehlen:

Einzelprodukte
oder als Set.
Konfiguriert nach
Ihren Wünschen.

Kontaktlinsen sind nicht einfach ein Produkt. Kontaktlinsen sind ein Prozess, der mit Ihrer Beratung beginnt. Und mit der erfolgreichen Anpassung noch lange nicht abgeschlossen ist. Weil Kontaktlinsen aufgesetzt und abgenommen werden wollen. Und weil sie gereinigt und aufbewahrt werden müssen. Aus diesem Grund liefern wir Ihnen nicht nur Kontaktlinsen nach Mass, sondern auch Know-how nach Mass. Dazu gehört unser Professional Service, der mit Rat und Tat für Sie da ist. Und dazu gehören Pflegeprodukte und Zubehörartikel, die Ihren Kundinnen und Kunden ein grösstmögliches Mass an Wohlbefinden, Gesundheit und Sicherheit schenken.

Reinigen und abspülen, desinfizieren und aufbewahren: Das ist die Abfolge. Und entsprechend bieten wir Ihnen exakt aufeinander abgestimmte Produkte exakt in der von Ihnen gewünschten Kombination an. Schön als Set – umhüllt von einer dünnen Klarsichtfolie, die sich ohne Schere oder anderes Werkzeug entfernen lässt.

Kombinationsbeispiele

- 1x Reiniger plus 1x Saline plus 1x Peroxid plus 1x Enzyme
- 1x Reiniger plus 1x Saline plus 1x All-in-One RGP

Wie gesagt: Auch jede andere Kombination ist möglich. Ganz wie Sie wünschen.

1. Reinigen
Täglich

Appenzeller Kontaktlinsen® Reiniger

Reiniger auf Alkoholbasis

Für die tägliche Pflege von formstabilen (auch GP-plasmabeschichtet) sowie weichen Kontaktlinsen.

2. Abspülen
Täglich

Appenzeller Kontaktlinsen® Saline

Kochsalzlösung als Aufsetzlösung

Für alle Arten von Kontaktlinsen – ausser Sklerallinsen – und für das Abspülen von weichen und formstabilen Kontaktlinsen. Sowohl nach dem Reinigen der Linsen als auch bevor die Linsen wieder auf das Auge gesetzt werden.



3. Desinfizieren und aufbewahren Täglich

Appenzeller Kontaktlinsen® Peroxyd

Desinfektion und Neutralisation:
1 Stunde – fertig

Die Desinfizierung und Neutralisierung der Linsen lässt sich ganz schnell bewerkstelligen. Und ganz einfach. Und 100% perfekt. Appenzeller Kontaktlinsen macht es möglich: mit diesem Peroxidsystem. Für herkömmliche weiche Linsen, Austauschlinsen und harte und gasdurchlässige Linsen (RGP-Linsen).

Appenzeller Kontaktlinsen® All-in-One RGP

Desinfektionsmittel

Für alle, die sich nicht für das Peroxidsystem und seine aussergewöhnlich rasche Wirkung entscheiden (siehe Spalte links): All-in-One RGP – die Kombilösung für sauerstoffdurchlässige, harte Linsen.

4. Proteinentfernung 1x wöchentlich

Appenzeller Kontaktlinsen® Enzyme

Intensivreinigung

Tag für Tag lagern sich Proteine auf den Linsen ab. Zusätzlich zur täglichen Neutralisation der Linsen ist wöchentlich eine Proteinentfernung nötig. Wenn das Peroxidsystem verwendet wird.





passt.

Appenzeller Kontaktlinsen AG
Hauptstrasse 22
CH-9042 Speicher AR
Telefon +41 71 344 20 00

Appenzeller Kontaktlinsen AG
Kemptener Strasse 8
D-88131 Lindau
Telefon +49 69 332 962 31

Appenzeller Kontaktlinsen AG
Postfach 29
A-6973 Höchst
Telefon +43 72 088 16 97

info@appenzeller-kontaktlinsen.ch www.appenzeller-kontaktlinsen.ch

Weiche
Kontaktlinsen

Personnelle

© Appenzeller Kontaktlinsen AG | Subject to change | 2021-04
All trademarks are the property of Appenzeller Kontaktlinsen.
Wir tragen die Verantwortung für die Natur und
haben eine Verpackungslizenz vom Grünen Punkt.

10 Punkte Was für Appenzeller Kontaktlinsen spricht.

→ Anpassungserfolg

Wir unternehmen alles, um Ihre Wünsche und Vorstellungen zu verstehen. Damit Ihre Anpassung ein voller Erfolg wird – für Sie und Ihre Kunden.

→ Technikvorsprung

Wir betreiben sehr grossen Aufwand für die Forschung und Entwicklung. Damit unsere Kontaktlinsen stets den neusten Möglichkeiten der Technik entsprechen.

→ Swiss made

Wir stellen höchste Ansprüche an die Fertigungsqualität unserer Linsen. Damit unsere Kontaktlinsen Ihren ebenso hohen Erwartungen an Swiss made entsprechen.

→ Reproduzierbarkeit

Wir haben die permanente Fortsetzung Ihrer Kundenbeziehungen im Auge. Damit Sie bei jeder Nachbestellung exakt dieselbe Linse wie zuvor geliefert bekommen.

→ Offene Ohren

Unser Professional Service berät Sie kompetent, persönlich und geduldig. Für Antworten auf jede Frage – und damit Sie in jedem Fall die richtige Kontaktlinse erhalten.

→ Massarbeit

Wir stellen jede Kontaktlinse individuell auf Bestellung für Sie her. Damit sie 100% Ihren Vorgaben entspricht.

→ Tauschrecht

Wir liefern Ihnen unsere Kontaktlinsen wahlweise mit oder ohne Tauschrecht. Damit Sie die für Ihre Bedürfnisse optimale Wahl treffen können. Die Option «mit Tauschrecht» gibt Ihnen finanzielle Sicherheit: Sie können nachträglich eine andere Linse bestellen. Tun Sie dies innerhalb der Tauschfrist, bezahlen Sie nur einen Selbstbehalt. Massgebend für die Frist ist das Datum auf dem Lieferschein.

- Weiche Kontaktlinsen
 - *i*-SOFT 3 Monatslinsen: 1 Monat
 - Halbjahreslinsen: 2 Monate
 - Jahreslinsen: 3 Monate
- Formstabile Kontaktlinsen: 3 Monate

→ Preisvorteil

Wir bieten Ihnen speziell günstige Zahlungskonditionen an. Damit Sie in Form von Vorauszahlungen zusätzlich auf die Rechnung kommen. Die aktuellen Konditionen teilen wir Ihnen auf Wunsch gerne mit.

→ Garantiumfang

Wir stehen für unsere Arbeit gerade. Damit Sie sich mit Garantie auf uns und unsere Kontaktlinsen verlassen können. Garantiedauer:

- *i*-SOFT 3 Monatslinsen: 1 Monat
- Halbjahreslinsen: 2 Monate
- Jahreslinsen: 3 Monate
- Bruch einer Linse: Senden Sie uns die defekte Linse innerhalb der Garantiedauer – und wir ersetzen sie. Auf Ihrer nächsten Rechnung nehmen wir eine entsprechende Gutschrift vor. Massgebend für die Garantiedauer ist das Datum auf dem Lieferschein.

→ Langfristige Optik

Wir streben dauerhafte Geschäftsbeziehungen mit Ihnen an. Damit auch Sie umgekehrt auf lange Sicht auf uns zählen können.