

	Definitive (silicone 74)	Igel 77	CTF 67	SnoFlex 68	GM3 58	Vistagel 64	Igel 58	GM3 49
<b>DK Fatt ISO 9913-1</b>	60*/44**	39*/29**	30*/22**	27*/20**	25*/19**	24*/18*	21*/16**	16*/12**
<b>Materialtyp</b> Type de matière Material type	Silicone Hydrogel	Hydrogel	Hydrogel	Hydrogel	Hydrogel	Hydrogel	Hydrogel	Hydrogel
<b>Hersteller</b> Fabricant Manufacturer	Contamac	Contamac	Contamac	Vista Optics	Contamac	Vista Optics	Contamac	Contamac
<b>Klassifizierung</b> Classification Classification	Filcon V3	Filcon II3	Filcon II2	Filcon II2	Filcon II1 (Acofilcon A)	Filcon II2 (Alfafilcon A)	Filcon II1	Filcon I1 (Acofilcon B)
<b>Wassergehalt</b> Hydrophilie Water content	74%	77%	67%	68%	58%	64%	58%	49%
<b>Brechungsindex</b> Indice de réfraction Refractive index	1.37	1.37	1.39	1.39	1.41	1.4	1.4	1.42
<b>UV</b>	√ (blau / bleu / blue)	√	√		√		√	√
<b>Normaler Tränenfilm</b> Film lacrymal normal Normal tear film	+++	++	+++	++	+++	++	++	++
<b>Wenig Tränenfilm</b> Film lacrymal réduit Reduced tear film	+++	+	+	+	++	+	+	+++
<b>Wässriger Tränenfilm</b> Film lacrymal abondant Watery tear film	+++	+++	+++	++	++	++	++	++
<b>Lipidhaltiger Tränenfilm</b> Film lacrymal lipidique Tear film with lipid	+	+	+	+	+++	+	++	+++
<b>Proteinhaltiger Tränenfilm</b> Film lacrymal protéique Tear film with protein	+	+	+	++	++	++	+++	+++
<b>Reissfestigkeit</b> Résistance à la déchirure Resistance to tear	+	+	++	+	++	+	+++	+++
<b>Spontanverträglichkeit</b> Confort immédiat Immediate comfort	+++	+++	+++	++	++	++	+	+
<b>Geringe Dehydrierung</b> Faible déshydratation Low dehydration	+++	+	+	+	+++	+	++	+++
<b>Benetzung</b> Mouillabilité Wettability	+++	++	++	++	+++	++	+	+++
<b>Handlingstint blau</b> Teinte de manipulation Blue tint	√				√			√
<b>Trockene Augen</b> Yeux secs Dry eyes	+++	+++	++	+	++	+	+	+++
<b>Nicht-ionisch</b> Non-ionique Non-ionic	√	√	√	√	√	√	√	√

\*  $\times 10^{-11}$  (cm<sup>2</sup>/sec) [ml O<sub>2</sub>/(ml  $\times$  mm Hg)]

\*\*  $\times 10^{-11}$  (cm<sup>2</sup>/sec) [ml O<sub>2</sub>/(ml  $\times$  hPa)]

**Wenn kein Material gewählt:**  
**GM3 58% weiss**

Si aucune matière n'est précisée:  
utilisation de GM3 58% blanc

*Default material:*  
*GM3 58% white*

#### Qualitätsnorm

**Alle Materialien unterstehen der Qualitätsnorm ISO10993-1 über die Bio-Verträglichkeit der Materialien. Diese ist für das SwissLens Qualitätsnormen-System erforderlich.**

#### Assurance Qualité

Toutes ces matières sont conformes à la norme ISO10993-1 définissant la bio-compatibilité des matériaux. Cette norme est exigée par le Système d'Assurance Qualité de SwissLens.

#### Quality assurance

*These materials are in conformity with the standard ISO 10993-1 defining the biocompatibility of materials. This standard is required by the quality assurance System of SwissLens.*