



























Nom du produit	Laboratoire	Type de lentilles	Composition	Fonctions	Mode d'emploi	N° CE	Conditionnement
ALL CLEAN® SOFT		AVIZOR	LS	- EDTA 0,1% - Poloxamère: 0,25% - Polyhexanide: 0,0002% - Agent anti-dépôts de protéines - PVP 90 : 0,05%	- Nettoyage - Décontamination - Déprotéinisation - Rinçage - Conservation - Lubrification	Laisser tremper les lentilles avec ALL CLEAN SOFT pendant au moins 4 heures ou toute la nuit. Les lentilles sont prêtes à être utilisées.	CE 0318 - Flacon de 100 ml + étui - Flacon de 350 ml + étui - Pack de 2x350 ml + 2 étuis
ALL CLEAN® UNIDOSE		AVIZOR	LS	- Poloxamère - EDTA - Polyhexanide - PVP 90	- Nettoyage - Décontamination - Conservation - Rinçage - Hydratation	Masser les 2 faces de la lentille durant quelques secondes, rincer la lentille et laisser tremper les lentilles dans la solution pendant au moins 4 heures. Rincer la lentille avec la SOLUTION AVIZOR ALL CLEAN UNIDOSE avant la pose.	CE 0318 - 15 unidoses x 10ml + 1 étui.
All-in-One Advance		NOVACEL CONTACT	LS y compris silicone hydrogel	- Polyhexanide 0,0001 % - Actipro anti-dépôts	- Nettoyage - Décontamination - Rinçage - Trempage - Conservation - Lubrification	Masser les lentilles quelques secondes dans la paume de la main. Laisser les tremper dans l'étui rempli jusqu'au repère pendant 4 heures minimum ou toute la nuit. Rincer les lentilles avec quelques gouttes de solution avant la pose.	CE 0197 - 100 ml - 360 ml
AVIZOR GP MULTI		AVIZOR	LR	- Agents de viscosité - Poloxamère 0,25% - EDTA 0,1% - Polyhexanide 0,0002%	- Nettoyage - Décontamination - Rinçage - Conservation - Lubrification	Masser la lentille avec AVIZOR GP MULTI pendant 20 secondes. Laisser tremper les lentilles dans AVIZOR GP MULTI pendant au moins 4 heures ou toute la nuit. Les lentilles sont prêtes à être utilisées.	CE 0318 - Flacon de 240 ml + étui
BOSTON SIMPLUS		BAUSCH & LOMB	LR	- Gluconate de chlorehexidine (0,003%) - PHMB : polyaminopropylbiguanide (0,0005%) - Poloxamine - Agents viscosifiant - Hydroxyalkylphosphonate (HAP)	- Nettoyage - Rinçage - Décontamination - Conservation - Déprotéinisation	1. Masser la lentille sur les deux faces. 2. Rincer abondamment chaque face de la lentille avec le produit. 3. Placer la lentille nettoyée dans son étui et le remplir de solution Boston Simplus. Laisser tremper 4 heures minimum. 4. Rincer abondamment chaque face de la lentille avec la solution Boston Simplus avant la pose sur les yeux.	CE 0050 - Flacon de 60 ml + étui - Flacon de 120 ml + étui - Pack 3x120 ml + 3 étuis


Nom du produit	Laboratoire	Type de lentilles	Composition	Fonctions	Mode d'emploi	N° CE	Conditionnement
COMPLETE formule EASY RUB 	AMO	LS	- Polyhexaméthylène biguanide (PHMB) : 0,0001 % - Poloxamère 237 : 0,05 % - EDTA : 0,02 % - Phosphate de sodium - Chlorure de sodium - Chlorure de potassium - Eau purifiée	- Nettoyage - Rinçage - Décontamination - Conservation	Retirer les lentilles et masser soigneusement pendant 10 secondes avec la solution COMPLETE formule EASY RUB puis rincer. Laisser tremper les lentilles 6 heures minimum dans l'étui.	CE 0050	- Flacon 60 ml + 1 étui - Flacon 120 ml + 1 étui - Flacon 360 ml + 1 étui - Pack 2 flacons 360 ml + 2 étuis - Pack 3 flacons 360 ml + 1 flacon 60 ml + 3 étuis
Concerto Plus - Souples 	COOPERVISION	LS Hydrogel et silicone hydrogel	- Chlorure de sodium - EDTA - PHMB 0,0001 % - COOPASE® - Disodiumhydrogen phosphate dihydrate	- Nettoyage - Décontamination - Conservation - Rinçage - Hydratation	Masser la lentille avec quelques gouttes de Concerto Plus. Rincer avec Concerto Plus. Remplir l'étui de Concerto Plus et laisser tremper les lentilles au minimum 6 heures ou toute la nuit.	CE 0088	- Flacon de 40 ml + 1 étui - Flacon de 250 ml + 1 étui - Flacon de 360 ml + 1 étui - Pack 3x250 ml + 3 étuis - Pack 3x360 ml + 3 étuis
Concerto Rigides 	COOPERVISION	LR	- Polysorbate 80 - HPMC - Polyhexanide	- Nettoyage - Décontamination - Pose - Conservation	Masser la lentille avec quelques gouttes de Concerto Rigides. Rincer avec Concerto Rigides. Remplir l'étui de Concerto Rigides et laisser tremper les lentilles pendant au moins 6 heures.	CE 0088	- Flacon de 200 ml + 1 étui
JAZZ AquaSilk 	OPHTALMIC	LS	- Polyhexaméthylène biguanide 0,0002 % w/v - Edetate de sodium 0,10 % - AquaSilk® - Poloxamer 0,25 % - Agent déprotéinisant dans une solution tamponnée, isotonique et stérile - Sans chlorexidine ni thimérosal	- Nettoyage - Décontamination - Déprotéinisation - Rinçage - Lubrification - Hydratation	Rincer la lentille avec la solution JAZZ AquaSilk. Laisser tremper la lentille pendant au moins 4 heures ou toute la nuit, dans la solution JAZZ AquaSilk. Rinçage avant la pose avec la solution JAZZ AquaSilk.	CE 0473	- Flacon de 350 ml - Flacon de 100 ml - Pack 6 mois : 3x350 ml
JAZZ Silicone 	OPHTALMIC	Silicone hydrogel et LS	- Agent nettoyant et décontaminant: ClearSil® - HPMC - Sans conservateur - Etui anti-microbien	- Nettoyage - Décontamination - Déprotéinisation - Rinçage - Lubrification - Hydratation	Rincer la lentille avec la solution Jazz Silicone. Laisser tremper la lentille pendant au moins 4 heures ou toute la nuit, dans la solution. Rinçage avant la pose avec la solution Jazz Silicone.	CE 0473	- Flacon de 360ml - Pack 6 mois : 3x360 ml

Nom du produit	Laboratoire	Type de lentilles	Composition	Fonctions	Mode d'emploi	N° CE	Conditionnement
JAZZ RGPlus 	OPHTALMIC	LR	<ul style="list-style-type: none"> - Agent nettoyant et décontaminant : ClearPlus® - Agent lubrifiant : HPMC - Agent mouillant : PVP 	<ul style="list-style-type: none"> - Nettoyage - Décontamination - Conservation - Rinçage - Lubrification - Hydratation 	Rincer la lentille avec la solution JAZZ RGPlus. Laisser tremper la lentille pendant au moins 4 heures ou toute la nuit, dans la solution. Rinçage avant la pose avec la solution JAZZ RGPlus	CE 0473	<ul style="list-style-type: none"> - Flacon de 240 ml - Starter Kit de 60 ml
MeniCare Plus 	MENICON	LR	<ul style="list-style-type: none"> - Polyhexaméthylène biguanide - Poloxamère - Hypromellose - Alcool polyhydrique - EDTA 	<ul style="list-style-type: none"> - Nettoyage - Décontamination - Conservation - Rinçage - Pose 	Masser délicatement chaque lentille avec quelques gouttes de MeniCare Plus pendant 20 secondes. Rincer avec MeniCare Plus. Conserver les lentilles dans l'étui rempli de MeniCare Plus (décontamination efficace en 5 minutes). Rincer les lentilles avant la pose avec MeniCare Plus.	CE 0483	<ul style="list-style-type: none"> - Flacon de 250 ml + étui - Pack Les Inséparables (2 MeniCare Plus 250 ml + étuis et 2 Progent 5 traitements + étuis) - Kit Voyage LRPO : MeniCare Plus 50 ml + étui et 1 dose A et B Progent
MeniCare Soft 	MENICON	LS	<ul style="list-style-type: none"> - Polyhexanide 0.0001 % - Macrogolglycerol hydroxystéarate - Disodium édétate - Comfortec™ 	<ul style="list-style-type: none"> - Nettoyage - Déprotéinisation - Décontamination - Conservation - Rinçage 	Masser chaque lentille pendant 20 secondes avec quelques gouttes de MeniCare Soft. Rincer avec la solution MeniCare Soft. Conserver les lentilles dans l'étui rempli de MeniCare Soft. (décontamination efficace après 4 heures de trempage) Rincer les lentilles avant la pose avec MeniCare Soft.	CE 0483	<ul style="list-style-type: none"> - Flacon de 360 ml + étui - Pack 2x360 ml + étui - Kit Voyage lentilles souples (1 flacon MeniCare Soft 50 ml + étui)
OPTI-FREE® EXPRESS® 	ALCON	LS y compris silicone hydrogel	<ul style="list-style-type: none"> - Polyquad® - Amidoamine / Aldox® - Citrate - EDTA - Tetric® 1304 <p><i>*Tetric®, marque déposée de BASF</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nettoyage - Rinçage - Décontamination - Hydratation - Conservation - Déprotéinisation 	Rinçage des lentilles. Décontamination par trempage dans 10 ml de solution pendant 6 heures minimum ou toute la nuit. Rinçage des lentilles avant la pose. Hydratation des lentilles.	CE 0123	<ul style="list-style-type: none"> - 1 flacon de 355 ml + 1 étui de trempage - 1 bi-pack de 2 flacons 355 ml + 2 étuis de trempage

Nom du produit	Laboratoire	Type de Lentilles	Composition	Fonctions	Mode d'emploi	N° CE	Conditionnement
OPTI-FREE® RepleniSH®		ALCON	LS y compris silicone hydrogel	- TEARGLYDE® agent rénovant double action (TETRONIC® 1304* acide nonanoyl éthylène diamine triacétique) - POLYQUAD® - ALDOX® - Propylène glycol - Citrate de sodium - Chlorure de sodium - Borate de sodium <i>*marque déposée de BASF</i>	- Nettoyage - Rénovation - Rinçage - Elimination des dépôts - Décontamination - Conservation de toutes les lentilles souples y compris en silicone hydrogel	Rinçage des lentilles. Décontamination par le trempage dans 10 ml de solution pendant 6 heures minimum ou toute la nuit. Rinçage des lentilles avant la pose. Hydratation des lentilles.	CE 0123 - Flacon de 120 ml + 1 étui de trempage - Flacon de 300 ml + 1 étui de trempage - Pack de 2x300 ml + 1 étui de trempage - Pack Eco de 3x300 ml + 3 étuis de trempage
OPTI-FREE® UNIDOSSES		ALCON	LS	- Polyquad® - Citrate - EDTA	- Nettoyage - Rinçage - Décontamination - Trempage - Conservation	Massage des lentilles avec quelques gouttes de la solution. Rinçage des lentilles. Décontamination par trempage dans 10 ml de solution pendant 4 h minimum ou toute la nuit.	CE 0123 - Boîte de 30 doses 10 ml + 1 étui de trempage - Pack de 90 doses 10 ml + 3 étuis de trempage
Oté Hydroshield®		C.V.E	LS y compris silicone hydrogel	- Remopro® - Hydropro® - Polyhexanide Biguanide	- Nettoyage - Décontamination - Rinçage - Conservation - Lubrification	Rincer soigneusement les deux côtés des lentilles avec Oté Hydroshield. Placer les lentilles dans l'étui prévu à cet effet rempli d'Oté Hydroshield et agiter pendant environ 15 secondes. Pour désinfecter les lentilles, laisser trempé 4 heures minimum dans l'étui rempli. Finir en rinçant les deux côtés de la lentille avec Oté Hydroshield avant la pose.	CE 0336 - Flacon de 360 ml + étui - Pack 3 flacon 360 ml + étui + 1 flacon 100 ml - Flying Pack : pochette transparente pour voyages en avion + flacon 100 ml + étui + mouchoirs.
Oté Twins		C.V.E	LS	- Polysorbate 80 - Phmb 0.0002 %	- Nettoyage - Décontamination - Rinçage - Conservation - Lubrification	Masser les lentilles avec quelques gouttes de solution. Laisser tremper 6 heures minimum, ou durant la nuit. Finir en rinçant les lentilles avant la pose.	CE 0336 - Flacon de 360 ml + étui

Nom du produit	Laboratoire	Type de lentilles	Composition	Fonctions	Mode d'emploi	N° CE	Conditionnement
Precilens B5 	PRECILENS	LR	- Polyhexanide 0.0001 % - Poloxamine 0.5 % - NaCl - Dexpanthenol 1 % - Hydriflex-RGP™ 0.5 %	- Nettoyage - Décontamination - Hydratation et régénération des cellules épithéliales - Lubrification	Masser délicatement les lentilles avec quelques gouttes de Precilens B5. Rincer avec Precilens B5. Placer les lentilles dans l'étui Precilens B5 rempli de solution et laisser tremper 4 heures minimum. Rincer les lentilles avant la pose avec la solution Precilens B5.	CE 0344	- Flacon de 200 ml - Flacon de 40 ml - Pack 3x200 ml
PRECILENS Multifonctions 	PRECILENS	LS	- Polyhexanide à 0,0001 % - Poloxamer - HydroxyPropylMethyl-cellulose - EDTA - Solution isotonique de Chlorure de Sodium - Tampon Phosphate	- Nettoyage - Décontamination - Hydratation - Déprotéinisation - Conservation - Rinçage	Placer les lentilles dans le panier de l'étui anti bactérien et tourner la capsule de l'étui rapidement dans le sens des aiguilles d'une montre. Laisser tremper les lentilles au moins 4 heures.	CE 0473	- Flacon de 100 ml - Flacon de 380 ml - Pack 3x380 ml
ReNu MPS 	BAUSCH & LOMB	LS	Pour les Yeux Sensibles Solution stérile contenant - Acide Borique - Edetate de sodium - Borate de sodium - Chlorure de sodium - DYMED (polyaminopropyl biguanide) 0,00005 % - Poloxamine 1 %	- Nettoyage - Rinçage - Décontamination - Conservation - Lubrification	1. Masser la lentille sur les 2 faces. 2. Rincer abondamment chaque face de la lentille. 3. Placer la lentille nettoyée dans son étui et le remplir de solution ReNu. Laisser tremper 4 heures minimum. 4. Rincer avec ReNu avant la pose sur les yeux.	CE 0050	- Echantillon 60 ml + étui - Flacon de 120 ml + étui - Flacon de 360 ml + étui - Pack Eco 2 (2x360 ml + 4 étuis) - Pack B&L (3x360 ml + 4 étuis) - Pack Eco 3 (3x360 ml + 4 étuis) - Compliance Kit (3x360ml + 1x120ml + 4 étuis) - Pack Observance (6x240 ml + 6 étuis + 1 miroir) - ReNu Flight Pack spécial Avion (2x60 ml + 2 étuis + 1 sac zippé) - OnTheGo Pack (2x60 ml + 2 étuis + 1 trousse)
ReNu Pack Observance 	BAUSCH & LOMB	LS	Solution stérile contenant - Acide Borique - Edetate de sodium - Borate de sodium - Chlorure de sodium - DYMED (polyaminopropyl biguanide) 0,00005 % - Poloxamine 1 %	- Nettoyage - Rinçage - Décontamination - Conservation - Lubrification	1. Masser la lentille sur les 2 faces. 2. Rincer abondamment chaque face de la lentille. 3. Placer la lentille nettoyée dans son étui et le remplir de solution ReNu. Laisser tremper 4 heures minimum. 4. Rincer avec ReNu avant la pose sur les yeux.	CE 0050	- 6 flacons 240 ml ReNu MPS + 6 étuis

Nom du produit	Laboratoire	Type de Lentilles	Composition	Fonctions	Mode d'emploi	N° CE	Conditionnement
<p>ReNu Flight Pack</p> 	BAUSCH & LOMB	LS	<p>Solution stérile contenant</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acide Borique - Edetate de sodium - Borate de sodium - Chlorure de sodium - DYMED (polyaminopropyl biguanide) 0,00005 % - Poloxamine 1 % 	<ul style="list-style-type: none"> - Nettoyage - Rincage - Décontamination - Conservation - Lubrification 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Masser la lentille sur les 2 faces. 2. Rincer abondamment chaque face de la lentille. 3. Placer la lentille nettoyée dans son étui et le remplir de solution ReNu. Laisser tremper 4 heures minimum. 4. Rincer avec ReNu avant la pose sur les yeux. 	CE 0050	- 2 flacons 60 ml ReNu MPS + 2 étuis - 1 sac zippé accepté en cabine
<p>ReNu OnTheGo Pack</p> 	BAUSCH & LOMB	LS	<p>Solution stérile contenant</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acide Borique - Edetate de sodium - Borate de sodium - Chlorure de sodium - DYMED (polyaminopropyl biguanide) 0,00005 % - Poloxamine 1 % 	<ul style="list-style-type: none"> - Nettoyage - Rincage - Décontamination - Conservation - Lubrification 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Masser la lentille sur les 2 faces. 2. Rincer abondamment chaque face de la lentille. 3. Placer la lentille nettoyée dans son étui et le remplir de solution ReNu. Laisser tremper 4 heures minimum. 4. Rincer avec ReNu avant la pose sur les yeux. 	CE 0050	- 2 flacons 60 ml ReNu MPS + 2 étuis + 1 trousse
<p>ReNu MultiPlus</p> 	BAUSCH & LOMB	LS	<p>Fraîcheur et Confort Solution stérile et isotonique contenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acide borique - Edétate disodique - Sodium borate - Chlorure de sodium - DYMED (polyaminopropyl biguanide) 0,0001 % - HYDRANATE (hydroxyalkylphosphonate) 0,03% - Poloxamine 1%. 	<ul style="list-style-type: none"> - Nettoyage - Rincage - Décontamination - Conservation et élimine les dépôts de protéines journaliers - Déprotéinise 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Masser la lentille sur les 2 faces. 2. Rincer abondamment chaque face de la lentille. 3. Placer la lentille nettoyée dans son étui et le remplir de solution ReNu. Laisser tremper 4 heures minimum. 4. Rincer avec ReNu avant la pose sur les yeux. 	CE 0050	- Echantillon 60 ml + étui - Flacon de 360 ml + étui
<p>SOLO-Care AQUA</p> 	CIBA VISION	LS	<ul style="list-style-type: none"> - Polyhexanide à 0,0001 % - Poloxamer 407 - EDTA - Hydrolock - Phosphate de sodium - Tromethamine 	<ul style="list-style-type: none"> - Nettoyage - Décontamination - Rincage - Conservation - Lubrification - Elimination des dépôts protéiques 	<p>- CIBA VISION vous recommande vivement de préconiser une étape de massage et rinçage des lentilles à la dépose.</p> <p>- 2 options d'entretien :</p> <ul style="list-style-type: none"> - option 5 mn - option 4 h <p>cf. notice d'utilisation</p>	CE 0086	- Flacon de 360 ml + 1 étui - Tri Pack (3x360 ml) - Duo Pack (2x360 ml)

Nom du produit	Laboratoire	Type de Lentilles	Composition	Fonctions	Mode d'emploi	N° CE	Conditionnement
TOTALCARE 1 	AMO	LR	<ul style="list-style-type: none"> - Polyhexaméthylène biguanide 0,0001% - Tyloxapol 0,025% - Hydroxypropylméthylcellulose 0,15% - Edétate disodique 0,05% 	<ul style="list-style-type: none"> - Nettoyage - Décontamination - Rinçage - Conservation - Lubrification 	<p>ENTRETIEN QUOTIDIEN :</p> <p>Nettoyage : massage pendant 15 à 20 secondes.</p> <p>Rinçage avec TOTALCARE 1</p> <p>Décontamination et conservation : Laisser tremper 4 heures minimum.</p> <p>Poser directement la lentille sur l'oeil.</p>	CE 0050	- Flacon de 240 ml + 1 étui