BAUSCH+LOMB

NATURELLE™

Daily Disposable (hilafilcon B)

Cosmetically Tinted Contact Lenses for Daily Wear

PATIENT INFORMATION BOOKLET

FOR SINGLE USE DISPOSABLE WEAR

ATTENTION: Read and save the enclosed information.

RONLY CAUTION: Federal law restricts this device to sale by or on the order of a licensed practitioner.

Effective as of June 2013

© Bausch & Lomb Incorporated. All rights reserved worldwide. @/TM are trademarks of Bausch & Lomb Incorporated. Other product/brand names are trademarks of their respective owners.

Name and Address of Manufacturer: Bausch & Lomb Incorporated Rochester, New York, USA 14609

PATIENT INFORMATION BOOKLET

TABLE OF CONTENTS

Introduction	
Wearing Restrictions and Indications	3
Contraindications (Reasons Not To Use)	3
Warnings	3
Precautions	
Adverse Reactions (Problems and What To Do)	4
Personal Cleanliness and Lens Handling Preparing the Lens for Wearing	5 5
Handling the Lenses	כ 5
Centering the Lens	6 6 6
Lens Rewetting Products Available From Bausch + Lomb	
Instructions for the Monovision Wearer	7
Personal Wearing Schedule Record	8
Check-Up Visits	9
Visit Schedule	9
Eye Care Professional Information	
Glossary of Medical Terms	
Symbol Reference Guide	10

INTRODUCTION

he instructions in this booklet apply to Bausch + Lomb NaturelleTM Daily Disposable (hilafilcon B) Cosmetically Tinted Contact Lenses. If you have received or are considering another brand of contact lenses, do not use this booklet. Ask your eye care professional for the patient booklet or instructions that apply to your brand or type of contact lenses. For Bausch + Lomb NaturelleTM Daily Disposable (hilafilcon B) Cosmetically Tinted Contact Lenses, it is essential to your safety that you read and understand the information and instructions in this booklet, and have your eye care professional answer any questions, both before and after you receive contact lenses. This booklet is effective as of June 2013 and supersedes all prior patient information booklets for the product described.

Wearing contact lenses is different from wearing eyeglasses. Because they are worn directly on your eyes, contact lenses affect the way in which your eyes function. These effects tend to increase with the length of time that the lenses remain on your eyes between removals. Although the great majority of people successfully wear contact lenses without problems, before you decide whether to begin or to continue wearing contact lenses for daily wear, you should discuss with your eye care professional the effects of contact lenses on your eyes and the risks associated with wearing contact lenses. You also should read the sections of this booklet entitled "Warnings", "Adverse Reactions", "Precautions", and "Wearing Restrictions and Indications". Ask your eye care professional to explain anything that you do not understand, including any additional restrictions which may be given to you by your eye care professional. Your Bausch + Lomb NaturelleTM Daily Disposable (hilafilcon B) Cosmetically Tinted Contact Lenses have been prescribed for single-use disposable wear, and should be discarded each time lenses are removed from your eyes.

You also need to remember that soft contact lenses, including those covered by this booklet, are made of a type of plastic that absorbs liquids, vapors, and small particles, and, for some people, may collect deposits from your natural eye fluids. Therefore, you should strictly follow the instructions contained in this booklet entitled "Personal Cleanliness and Lens Handling", as well as the written information leaflets accompanying the lens care products that you buy and any other instructions given to you by your eye care professional. Any failure to follow these instructions and the wearing restrictions will increase the chances of contamination, damage to the lenses, or a build-up of deposits on the lenses, which can lead to serious, sight-threatening eye infections and injuries.

Adherence to your prescribed wearing schedule, and regular check-up visits to your eye care professional are also necessary for the proper and safe use of contact lenses.

It is important to not wear your lenses longer than recommended by your eye care professional since doing so increases the risk of adverse effects.

Spaces are provided in the back of this booklet for you to record your personal wearing schedule and schedule of follow-up visits. Soft contact lenses generally are comfortable from the beginning. Therefore, be sure to follow the wearing schedule prescribed for you, and do not overwear your lenses simply because they remain comfortable and you are not experiencing a problem. Only your eye care professional, through a professional examination, can determine how your eyes are reacting to the contact lenses and whether there are any early signs of possible problems.

If problems or symptoms should occur, immediately remove your lenses and follow the steps described in the section of this booklet entitled "Warnings" and "Adverse Reactions". (Refer to "Glossary of Medical Terms" for description of medical terms used in this booklet). Prompt attention to problems is essential and may require immediate professional care.

Remember, when wearing soft contact lenses your eyes should look and feel good, and your vision should be clear.

WEARING RESTRICTIONS AND INDICATIONS

The Bausch + Lomb Naturelle™ Daily Disposable (hilafilcon B) Cosmetically Tinted Contact Lens is indicated for the daily wear correction of refractive ametropia (myopia and hyperopia) in aphakic and not-aphakic persons with non-diseased eyes, exhibiting astigmatism of 2.00 diopters or less, that does not interfere with visual acuity. The lens may be prescribed in spherical powers ranging from +20.00D to -20.00D.

The lens has been prescribed for single-use disposable wear, and is to be discarded after each removal.

CONTRAINDICATIONS (REASONS NOT TO USE)

DO NOT USE the Bausch + Lomb NaturelleTM Daily Disposable (hilafilcon B) Cosmetically Tinted Contact Lens when any of the following conditions exist:

- Acute and subacute inflammation or infection of the anterior chamber of the eye
- Any eye disease, injury, or abnormality that affects the cornea, conjunctiva, or eyelids
- Severe insufficiency of lacrimal secretion (dry eyes)
- Corneal hypoesthesia (reduced corneal sensitivity)
- Any systemic disease that may affect the eye or be exaggerated by wearing contact lenses
- Allergic reaction of ocular surfaces or adnexa (surrounding tissue) that may be induced or exaggerated by wearing contact lenses
- Any active corneal infection (bacterial, fungal, or viral)
- If eyes become red or irritated

WARNINGS

You should be aware of and fully discuss with your eye care professional the following warnings pertaining to contact lens wear:

- Problems with contact lenses and lens care products could result in serious injury to your eye. It is essential that you follow your eye care professional's direction and all labeling instructions for proper use of lenses. Eye problems, including corneal ulcers, can develop rapidly and lead to loss of vision.
- Daily wear lenses are not indicated for overnight wear, and you should not wear lenses while sleeping. Clinical studies have shown that the risk of serious adverse reactions is increased when daily wear lenses are worn overnight.
- Strict compliance with your wearing restrictions, wearing schedule, and follow-up visit schedule should be followed.
- Studies have shown that contact lens wearers who are smokers have a higher incidence of adverse reactions than nonsmokers.
- If you experience eye discomfort, excessive tearing, vision changes, or redness of the eye, you should immediately remove lenses and promptly contact your eye care professional.
- A cosmetically tinted contact lens can reduce visibility in low light conditions.

PRECAUTIONS

You should be aware of and fully discuss with your eye care professional the following safety precautions:

HANDLING PRECAUTIONS:

- Always wash and rinse hands before handling lenses. Do not get cosmetics, lotions, soaps, creams, deodorants, or sprays in the eyes or on the lenses. It is best to put on lenses before putting on makeup. Water-base cosmetics are less likely to damage lenses than oil-base products.
- Before leaving your eye care professional's office be certain that you are able to remove your lenses promptly or have someone else available to remove them for you.
- Be certain that the fingers or hands are free of foreign materials before touching your lenses, as microscopic scratches of the lenses may occur, causing distorted vision and/or injury to the eye.
- Always handle your lenses carefully and avoid dropping them.
- · Do not touch the lens with your fingernails.
- Carefully follow the handling, insertion, removal, cleaning, disinfecting, storing and wearing instructions in this booklet and those prescribed by your eye care professional.
- Never use tweezers or other tools to remove your lenses from the lens container unless specifically indicated for that use. Pour the lens into the hand.

LENS WEARING PRECAUTIONS:

- Never wear your lenses beyond the period recommended by your eye care professional.
- If the lens sticks (stops moving) on the eye, follow
 the recommended directions on Care for a
 Sticking (Nonmoving) Lens. The lens should move
 freely on the eye for the continued health of the eye.
 If nonmovement of the lens continues, you should
 immediately consult your eye care professional.
- Avoid, if possible, all harmful or irritating vapors and fumes when wearing lenses.
- If aerosol products are used while wearing lenses, exercise caution and keep eyes closed until the spray has settled.

TOPICS TO DISCUSS WITH THE EYE CARE PROFESSIONAL:

- As with any contact lens, follow-up visits are necessary to assure the continuing health of the eyes. You should be instructed as to a recommended follow-up schedule.
- Patients should be advised about wearing lenses during sporting and water related activities.
 Exposure to water while wearing contact lenses in activities such as swimming, water skiing and hot tubs may increase the risk of ocular infection including but not limited to Acanthamoeba keratitis.
- Always contact your eye care professional before using any medicine in the eyes.

WHO SHOULD KNOW THAT YOU ARE WEARING CONTACT LENSES:

- Inform your doctor (health care professional) about being a contact lens wearer.
- Always inform your employer of being a contact lens wearer. Some jobs may require the use of eye protection equipment or may require that you not wear lenses.

Ask your eye care professional whether there are
any other wearing restrictions that apply to you. Write
those restrictions in the spaces provided below and
follow them carefully:

ADVERSE REACTIONS (PROBLEMS AND WHAT TO DO)

YOU SHOULD BE AWARE THAT THE FOLLOWING PROBLEMS MAY OCCUR:

- Eyes stinging, burning, itching (irritation), or other eye pain
- Comfort is less than when lens was first placed on eye
- Abnormal feeling of something in the eye (foreign body, scratched area)
- Excessive watering (tearing) of the eyes
- · Unusual eye secretions
- · Redness of the eyes
- Reduced sharpness of vision (poor visual acuity)
- Blurred vision, rainbows, or halos around objects
- Sensitivity to light (photophobia)
- Dry eyes

IF YOU NOTICE ANY OF THE ABOVE, YOU SHOULD:

- · Immediately remove your lenses.
- If the discomfort or problem stops, then look closely at the lens. If the lens is in any way damaged, do not put the lens back on your eye. You should discard the lens and insert a new lens on the eye. If the problem continues, you should immediately remove the lenses and consult your eye care professional.

When any of the above problems occur, a serious condition such as infection, corneal ulcer, neovascularization, or iritis may be present. You should **keep the lens off your eye and seek immediate** professional identification of the problem and prompt treatment to avoid serious eye damage.

PERSONAL CLEANLINESS AND LENS HANDLING

1. PREPARING THE LENS FOR WEARING

It is essential that you learn and use good hygienic methods in the care and handling of your new lenses. Cleanliness is the first and most important aspect of proper contact lens care. In particular, your hands should be clean and free of any foreign substances when you handle your lenses. The procedures are:

- Always wash your hands thoroughly with a mild soap, rinse completely, and dry with a lint-free towel before touching your lenses.
- Avoid the use of soaps containing cold cream, lotion, or oily cosmetics before handling your lenses, since these substances may come into contact with the lenses and interfere with successful wearing.
- Handle your lenses with your fingertips, and be careful to avoid contact with fingernails. It is helpful to keep your fingernails short and smooth.

Start off correctly by getting into the habit of always using proper hygienic procedures so that they become automatic.

2. HANDLING THE LENSES

- Develop the habit of always working with the same lens first to avoid mix-ups.
- Position the lens on your index finger and examine it to be sure that it is moist, clean, and free of any nicks or tears.
- Should you accidentally place an inside-out lens on your eye, one of the following signs should signal you to remove and replace it correctly.
 - a. Less than usual comfort
 - b. The lens may fold on the eye
 - c. Excessive lens movement on blink
 - d. Blurred vision
- If the lens folds and sticks together: Place the lens in the palm of your hand and wet thoroughly with the recommended rewetting solution. (Refer to the Lens Rewetting Product Chart for the solutions available from Bausch + Lomb). Then GENTLY rub the lens between your index finger and palm in a gentle back and forth motion.
- If the lens flattens or drapes across your finger, the lens or your finger may be too wet. To correct this, dry your finger by transferring the lens several times from one index finger to the other, drying the opposite finger each time.

3. PLACING THE LENS ON THE EYE

There are other methods of lens placement. If the following methods are difficult for you, your eye care professional will provide you with an alternate method.

Note: If after placement of the lens, your vision is blurred, check for the following:

- The lens is not centered on the eye (see "Centering the Lens," next in this booklet).
- If the lens is centered, remove the lens (see "Removing the Lens" section) and check for the following:
 - a. Cosmetics or oils on the lens. Clean, rinse, disinfect, and place on the eye again.
 - b. The lens is on the wrong eye.
 - c. The lens is inside-out (it would also not be as comfortable as normal).

If you find that your vision is still blurred after checking the above possibilities, remove both lenses and consult your eye care professional.

The One Hand Placement Technique

Place the lens on your index finger. With your head up, looking straight ahead, pull down your lower eyelid with the middle finger of your placement hand. Look up steadily at a point above you. Then place the lens on the lower white part of your eye. Remove your index finger and slowly release the lower lid. Look down to position the lens properly. Close your eyes for a moment: the lens will center itself on your eye.





The Two Hand Placement Technique

With the lens on your index finger, use the middle finger of the other hand to pull the upper lid against the brow. Use the middle finger of your placement hand to pull down the lower lid and then place the lens centrally on your eye. While holding this position, look downward to position the lens properly. Slowly release your eyelids.





If the Lens Feels Uncomfortable, then:

Look in a mirror and gently place a finger on the edge of the contact lens and slowly slide the lens away from your nose while looking in the opposite direction. Then by blinking, the lens will recenter itself. If the lens still feels uncomfortable, follow the steps described in the section of this booklet entitled "Adverse Reactions."

4. CENTERING THE LENS

Very rarely, a lens that is on the cornea will be displaced onto the white part of the eye during lens wear. This can also occur during placement and removal of the lenses if the correct techniques are not performed properly. To center a lens follow one of the procedures below.

 Hold the upper and lower eyelids open with your fingers. Then, while looking in a mirror, gently place a finger on the contact lens and gently slide the lens towards the center of the eye.

Or

 Hold the upper and lower eyelids open with your fingers. Then, while looking in a mirror, move your eye towards the lens to place it on the center of the eye.

5. REMOVING THE LENS

Always remove the same lens first.

- a. Wash, rinse, and dry your hands thoroughly.
- b. Always be sure that the lens is in the correct position on your eye before you try to remove it (a simple check of your vision, closing one eye at a time, will tell you if the lens is in the correct position). Look up and slowly pull down your lower lid with the middle finger of your removal hand and place your index finger on the lower edge of the lens. Squeeze the lens lightly between the thumb and index finger and remove it. Avoid sticking the edges of the lens together.
- c. Remove the other lens by following the same procedure.

Note:

If this method of removing your lens is difficult for you, your eye care professional will provide you with an alternate method.

6. CARE FOR A STICKING (NONMOVING) LENS

It is important to the health of your eyes that your contact lenses move freely. If a lens sticks (stops moving), put a few drops of the lubricating or rewetting solution recommended by your eye care professional into your eye. In this case, do not use plain water or anything other than the recommended solutions. Do not attempt to remove a lens that is sticking, which could damage your eye. If the lens does not begin to move when you blink after several applications of the solution or drops, contact your eye care professional immediately. Do not attempt to remove the lens except on the advice of your eye care professional.

7. EMERGENCIES

If chemicals of any kind (household products, gardening solutions, laboratory chemicals, etc.) are splashed into your eyes, you should: FLUSH EYES IMMEDIATELY WITH TAP WATER AND THEN REMOVE LENSES PROMPTLY. CONTACT YOUR EYE CARE PROFESSIONAL OR VISIT A HOSPITAL EMERGENCY ROOM WITHOUT DELAY.

LENS REWETTING PRODUCTS AVAILABLE FROM BAUSCH + LOMB

Bausch + Lomb ReNu MultiPlus® Lubrucating Drops Bausch + Lomb Sensitive Eyes® Lens Lubricant

INSTRUCTIONS FOR THE MONOVISION WEARER

- You should be aware that as with any type of lens correction, there are advantages and disadvantages to monovision contact lens therapy. The benefit of clear near vision in straight ahead and upward gaze that is available with monovision may be accompanied by a vision compromise that may reduce your visual acuity and depth perception for distance and near tasks.
- Some patients have experienced difficulty adapting to monovision contact lens therapy. Symptoms, such as mild blurred vision, dizziness, headaches and a feeling of slight imbalance, may last for a brief minute or for several weeks as adaptation takes place. The longer these symptoms persist, the poorer your prognosis for successful adaptation.
- You should avoid visually demanding situations during the initial adaptation period. It is recommended that you first wear these contact lenses in familiar situations, which are not visually demanding. For example, it might be better to be a passenger rather than a driver of an automobile during the first few days of lens wear. It is recommended that you only drive with monovision correction if you pass your state drivers license requirements with monovision correction.
- Some monovision patients will never be fully comfortable functioning under low levels of illumination, such as driving at night. If this happens, you may want to discuss with your eye care professional having additional contact lenses prescribed so that both eyes are corrected for distance when sharp distance binocular vision is required.
- If you require very sharp near vision during prolonged close work, you may want to have additional contact lenses prescribed so that both eyes are corrected for near when sharp near binocular vision is required.
- Some monovision patients require supplemental spectacles to wear over the monovision correction to provide the clearest vision for critical tasks.
 You should discuss this option with your eye care professional.
- It is important that you follow your eye care professional's suggestions for adaptation to monovision contact lens therapy. You should discuss any concerns that you may have during and after the adaptation period.
- The decision to be fit with a monovision correction is most appropriately left to the eye care professional in conjunction with you, after carefully considering and discussing your needs.

PERSONAL WEARING SCHEDULE RECORD

Your eye care professional will prescribe your own individual lens wearing schedule and lens replacement schedule. Use the space below to record your schedule and wearing record.

DAY	DATE	HOURS TO BE WORN	HOURS WORN
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			

CHECK-UP VISITS

Regular check-up examinations by your eye care professional are an important part of wearing contact lenses. It is recommended that you follow your eye care professional's directions for follow up examinations. Keep all appointments for your check-up visits. If you move to a new city, ask your present eye care professional to refer you to a contact lens professional in your new location. Use the space below to record your appointments.

VISIT SCHEDULE

1	
Date	Time
2.	
2	Time
3	
3	Time
Δ	
4Date	Time
5. Date	
6	
6	Time
7	
7 Date	Time
8	
8	Time
0	
9 Date	Time
10	
10	Time
EYE CARE PROFESSI	ONAL INFORMATION
PLEASE FILL OUT FOR READY	' USE
Name:	
Address:	
Phone:	

IMPORTANT: In the event that you experience any difficulty wearing your lenses or you do not understand the instructions given to you, DO NOT WAIT for your next appointment. TELEPHONE YOUR EYE CARE PROFESSIONAL IMMEDIATELY.

GLOSSARY OF MEDICAL TERMS

Ametropia

Abnormal vision requiring correction for proper focus

Myopia

Nearsighted

Hyperopia

Farsighted

Aphakic

Lacking a crystalline lens (focusing lens inside the eye)

Non-aphakic

Not lacking a crystalline lens

Acute inflammation

Sudden swelling, redness and pain

Subacute inflammation

Gradual swelling, redness and pain

Anterior chamber

Internal portion of the eye, between the cornea and iris

Cornea

Clear, front covering of the eye

Conjunctiva

Membrane that lines the eyelids and the white part of the eye

Corneal ulcer

A sore or lesion on the cornea, which left untreated could lead to permanent loss of vision

Microbial keratitis

An infected corneal ulcer

Hypoxia

Lack of oxygen

Epithelial

Layer of cells on the surface of the cornea

Epithelial microcysts

A small abnormal structure (cyst) in the front surface of the

Endothelial polymegathism

Irregular cell size and shape

Neovascularization

Small blood vessels growing into the cornea

Iritic

Internal inflammation of the colored part of the eye (iris)

SYMBOL REFERENCE GUIDE

For labels and cartons:

C € 0050

Indicates the CE Conformity Marking and the Notified Body

Number

0

Fee Paid for Waste Management

STERILE |

Sterile Using Steam or Dry Heat

<u>^!\</u>

See Instruction Leaflet

DIA Ø_T

Diameter

EXP(≌)

Use by Date (Expiration Date)

LOT

Batch Code

EC REP

Authorized Representative in

European Community

R_X ONLY

Caution: Federal law restricts this device to sale by or on the order

of a licensed practitioner

PWR (F'_{V})

Diopter (Lens Power)

ВC

Base Curve

SPH

Sphere Power (Diopters)

2

Do Not Reuse

1°C 34°F

Lower Limit of Temperature

BAUSCH+LOMB

NATURELLE

Lentilles jetables quotidiennes (hilafilcon B)

Lentilles cosmétiques teintées pour port quotidien

FEUILLET D'INFORMATION POUR LES PATIENTS

LENTILLES JETABLES À USAGE UNIQUE

ATTENTION: Lire et conserver l'information incluse.



MISE EN GARDE: La loi fédérale limite la vente de ce produit par ou sous l'ordonnance d'un praticien autorisé.

Entreposer les lentilles à une température supérieure à 1°C / 34°F.

En vigueur depuis juin 2013

© Bausch & Lomb Incorporated. Tous droits réservés dans le monde. MD/MC sont des marques de commerce de Bausch & Lomb Incorporated. Les autres noms de produit/marque sont des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs.

Nom et adresse du fabricant: Bausch & Lomb Incorporated Rochester, New York, É.-U. 14609

FEUILLET D'INFORMATION POUR LES PATIENTS

TABLE DES MATIÈRES

Introduction	2
Restrictions et indications de port	3
Contre-indications (raisons pour ne pas utiliser les lentilles)	3
Avertissements	3
Précautions	4
Effets indésirables (Problèmes et solutions)	4
Hygiène personnelle et manipulation des lentilles Préparation des lentilles pour le port Manipulation des lentilles Placement de la lentille sur l'œil	5 5
Centrage de la lentille Retrait de la lentille Entretien des lentilles qui adhèrent (immobiles) Urgences	6 6
Produits lubrifiants pour lentilles offerts par Bausch + Lomb	7
Instructions pour le porteur de Monovision	7
Horaire de port personnel	8
Visites de suivi	9
Calendrier des visites	9
Information sur le professionnel de la vue	9
Glossaire de termes médicaux	10
Guide de référence des symboles	10

INTRODUCTION

es instructions contenues dans ce feuillet s'appliquent aux lentilles cosmétiques teintées Bausch + Lomb Naturelle^{MC} jetables quotidiennes (hilafilcon B). Si vous avez reçu ou si vous considérez une autre marque de lentilles, n'utilisez pas ce feuillet. Demandez à votre professionnel de la vue le feuillet ou les instructions pour les patients qui s'appliquent à votre marque ou type de lentilles. Pour les lentilles cosmétiques teintées Bausch + Lomb Naturelle^{MC} jetables quotidiennes (hilafilcon B), il est essentiel pour votre sécurité que vous lisiez et compreniez l'information et les instructions dans ce feuillet, et que vous demandiez à votre professionnel de la vue toute question importante, avant et après avoir reçu des lentilles. Ce feuillet est en vigueur depuis juin 2013 et remplace tous les autres feuillets d'information pour les patients associés au produit décrit.

Le port de lentilles est différent du port de lunettes. Puisqu'elles sont portées directement sur vos yeux, les lentilles affectent le fonctionnement de ces derniers. Ces effets ont tendance à augmenter avec la période de temps où les lentilles demeurent sur vos yeux entre les retraits. Même si la grande majorité des gens portent des lentilles cornéennes sans problème, vous devriez discuter avec votre professionnel de la vue des effets qu'ont les lentilles cornéennes sur vos yeux et des risques associés au port avant de décider de commencer ou de continuer à porter des lentilles quotidiennes. Vous devriez également lire les sections de ce feuillet intitulées «Avertissements», «Effets indésirables», «Précautions» et «Restrictions et indications de port». Demandez à votre professionnel de la vue de vous expliquer tout ce que vous ne comprenez pas, y compris toutes restrictions additionnelles qu'il/elle pourrait vous fournir. Vos lentilles cosmétiques teintées Bausch + Lomb Naturelle^{MC} jetables quotidiennes (hilafilcon B) ont été prescrites pour un usage unique avant remplacement, et elles doivent être jetées chaque fois que vous les retirez de vos yeux.

Vous devez aussi garder en tête que les lentilles souples, dont celles traitées dans ce feuillet, sont faites d'un type de plastique qui absorbe les liquides, les vapeurs, et les petites particules, et pour certaines personnes, peuvent accumuler des dépôts provenant des fluides naturels de vos yeux. Vous devez donc suivre à la lettre les instructions contenues dans ce feuillet initiulées «Hygiène personnelle et manipulation des lentilles», ainsi que les feuillets d'information imprimés accompagnant les produits d'entretien des lentilles que vous achetez, et toutes autres instructions qui vous sont données par votre professionnel de la vue. Si vous ne suivez pas ces instructions et les restrictions de port des lentilles, cela augmentera les risques de contamination, de dommages aux lentilles, ou d'une accumulation de dépôts sur les lentilles, ce qui peut entraîner des infections ou des blessures graves qui pourraient mettre en danger votre vision.

Le respect de l'horaire de port prescrit et du calendrier des visites régulières chez votre professionnel de la vue est aussi nécessaire dans le cadre d'une utilisation adéquate et sécuritaire des lentilles cornéennes.

Il est important de ne pas porter vos lentilles plus longtemps que recommandé par votre professionnel de la vue, car cela augmente le risque d'effets indésirables.

Des espaces sont réservés à l'arrière de ce feuillet pour que vous notiez votre horaire de port et les dates des prochaines visites de suivi. Les lentilles souples sont généralement confortables dès le début. Assurez-vous donc de respecter l'horaire de port qui vous a été prescrit et ne portez pas vos lentilles plus longtemps que prévu tout simplement parce que vous ne ressentez aucun inconfort et que vous n'avez aucun problème. Seul votre professionnel de la vue, par un examen professionnel, peut déterminer comment vos yeux réagissent aux lentilles et s'il existe des signes précurseurs de problèmes possibles.

Si des problèmes ou des symptômes se manifestent, retirez immédiatement vos lentilles et suivez les étapes décrites dans la section du feuillet intitulée « Avertissements » et « Effets indésirables ». (Consultez le « Glossaire des termes médicaux » pour une description des termes médicaux utilisés dans ce feuillet.) Il est essentiel de porter une attention immédiate aux problèmes car ils peuvent exiger des soins professionnels immédiats.

Souvenez-vous que lorsque vous portez des lentilles, vos yeux devraient avoir une belle apparence sans vous causer de soucis, et votre vision devrait être claire.

RESTRICTIONS ET INDICATIONS DE PORT

La lentille cosmétique teintée Bausch + Lomb Naturelle^{MC} jetable quotidienne (hilafilcon B) est indiquée pour le port quotidien et la correction de l'amétropie de puissance (myopie et hypermétropie) chez les personnes aphaques ou non aphaques avec des yeux sains et un astigmatisme de 2,00 dioptries ou moins qui ne gène pas l'acuité visuelle. Les lentilles peuvent être prescrites dans des puissances sphériques allant de +20,00 D à -20,00 D.

Les lentilles ont été prescrites comme lentilles jetables à usage unique et elles doivent être jetées après chaque retrait.

CONTRE-INDICATIONS (RAISONS POUR NE PAS UTILISER LES LENTILLES)

NE PAS UTILISER la lentille cosmétique teintée Bausch + Lomb Naturelle MC jetable quotidienne (hilafilcon B) en présence d'une ou de plusieurs des conditions suivantes:

- une inflammation ou infection aiguë ou subaiguë de la chambre antérieure de l'œil
- toute maladie, lésion ou anomalie oculaire qui affecte la cornée, la conjonctive ou les paupières
- une insuffisance grave au niveau des sécrétions lacrymales (yeux secs)
- une hypoesthésie cornéenne (sensibilité réduite de la cornée)
- une maladie systémique qui peut affecter l'œil ou qui peut être aggravée par le port de lentilles cornéennes
- des réactions allergiques des surfaces ou annexes (tissus adjacents) de l'œil qui peuvent être induites ou aggrayées par le port de lentilles cornéennes
- toute infection active de la cornée (bactérienne, fongique ou virale)
- si les yeux deviennent rouges ou irrités

AVERTISSEMENTS

Vous devriez connaître et discuter en détail avec votre professionnel de la vue des avertissements suivants touchant le port de lentilles:

- Les problèmes associés au port de lentilles et aux produits d'entretien pourraient provoquer des lésions oculaires graves. Il est essentiel que vous respectiez les directives de votre professionnel de la vue et toutes les instructions des notices d'emballage relatives à l'utilisation adéquate des lentilles. Les problèmes oculaires, y compris les ulcères cornéens, peuvent se développer rapidement et provoquer la cécité.
- Le port de lentilles quotidiennes n'est pas indiqué pour plus d'une journée et vous ne devriez pas porter vos lentilles pendant que vous dormez. Des études cliniques ont démontré que le risque d'apparition d'effets indésirables graves augmente lorsque les lentilles quotidiennes sont portées pendant plus d'une journée.
- Les restrictions relatives au port de vos lentilles, votre horaire de port et le calendrier de vos visites devraient être suivis à la lettre
- Des études ont démontré que les porteurs de lentilles cornéennes qui fument courent un plus grand risque de souffrir d'effets indésirables que les non-fumeurs.
- En cas de douleur au niveau des yeux, de larmoiement excessif, de changement de votre vision ou de rougeurs, retirez immédiatement vos lentilles cornéennes et communiquez sans tarder avec votre professionnel de la vue.
- Une lentille cosmétique teintée peut réduire la visibilité dans des conditions de faible éclairage.

PRÉCAUTIONS

Vous devriez connaître et discuter en détail avec votre professionnel de la vue des précautions de sécurité suivantes:

PRÉCAUTIONS DE MANIPULATION:

- Toujours se laver et se rincer les mains avant de manipuler les lentilles. Ne pas laisser les yeux ou les lentilles entrer en contact avec des cosmétiques, lotions, savons, crèmes, déodorants ou vaporisateurs. Mieux vaut mettre les lentilles en place avant l'application du maquillage. Les cosmétiques à base d'eau auront moins tendance à endommager les lentilles que les produits à base d'huile.
- Avant de quitter le bureau de votre professionnel de la vue, assurez-vous de pouvoir retirer rapidement vos lentilles ou d'avoir quelqu'un d'autre qui puisse les retirer pour vous.
- Assurez-vous que vos doigts ou vos mains soient libres de corps étranger avant de toucher vos lentilles, car des égratignures microscopiques pourraient apparaître sur les lentilles et déformer la vision ou provoquer des lésions oculaires.
- Manipulez toujours les lentilles avec soin et évitez de les échapper.
- Ne touchez pas les lentilles avec vos ongles.
- Suivez avec soin les instructions de manipulation, d'insertion, de retrait, de nettoyage, de désinfection, de rangement et de port dans ce feuillet, ainsi que celles prescrites par votre professionnel de la vue.
- N'utilisez jamais de pinces ou d'autres instruments pour retirer vos lentilles de l'étui, sauf s'ils sont précisément indiqués pour cet usage. Versez la lentille dans le creux de la main.

PRÉCAUTIONS POUR LE PORT DE LENTILLES:

- Ne portez jamais vos lentilles au-delà de la période recommandée par votre professionnel de la vue.
- Si les lentilles collent (s'immobilisent) sur l'œil, suivez les recommandations décrites dans la section Entretien des lentilles qui adhèrent (immobiles). Les lentilles doivent bouger librement sur l'œil pour en garantir la santé continue. Si les lentilles continuent d'être immobiles, vous devriez immédiatement consulter votre professionnel de la vue.
- Évitez autant que possible toute vapeur ou fumée nocive ou irritante pendant le port de lentilles.
- Si des produits en aérosol sont utilisés pendant que les lentilles sont en place, faites bien attention et gardez les yeux fermés jusqu'au dépôt des particules.

SUJETS À DISCUTER AVEC LE PROFESSIONNEL DE LA VUE:

- Comme c'est le cas pour toutes les lentilles cornéennes, des visites de suivi sont nécessaires pour assurer la santé continue des yeux. Vous devriez recevoir des directives concernant un horaire de suivi recommandé.
- Les patients devraient garder en tête l'information suivante au sujet du port de lentilles pendant les activités sportives et aquatiques. L'exposition à l'eau pendant le port de lentilles cornéennes dans le cadre d'activités comme la natation, le ski nautique et les bains tourbillons peut augmenter le risque d'infection des yeux, y compris, entre autres risques, la kératite ambienne.
- Toujours contacter votre professionnel de la vue avant d'utiliser tout médicament pour les yeux.

QUI DEVRAIT SAVOIR QUE VOUS PORTEZ DES LENTILLES CORNÉENNES:

- Dites à votre médecin (professionnel de la santé) que vous portez des lentilles cornéennes.
- Vous devez toujours aviser votre employeur que vous portez des lentilles cornéennes. Certains emplois pourraient exiger le port d'équipement de protection ou que vous ne portiez pas de lentilles cornéennes.

Demandez à votre professionnel de la vue si d'autres restrictions de port s'appliquent dans votre cas. Écrive ces restrictions dans les espaces fournis ci-dessous et suivez-les scrupuleusement:	Z

EFFETS INDÉSIRABLES (PROBLÈMES ET SOLUTIONS)

VOUS DEVRIEZ SAVOIR QUE LES PROBLÈMES SUIVANTS PEUVENT SE PRODUIRE:

- une sensation de picotement, de brûlure ou de démangeaison (irritation) de l'œil ou toute autre douleur au niveau des yeux
- un confort inférieur par rapport à la première fois où la lentille a été placée sur l'œil
- une sensation anormale au niveau de l'œil (présence de corps étranger, égratignure)
- un écoulement (larmoiement) excessif des yeux
- · des sécrétions inhabituelles au niveau des yeux
- · des rougeurs aux yeux
- une réduction de la clarté de la vision (acuité visuelle médiocre)
- une vision floue, l'apparition d'arcs-en-ciel ou de halos autour des objets
- une sensibilité à la lumière (photophobie)
- des yeux secs

SI VOUS REMARQUEZ L'UN OU L'AUTRE DES PROBLÈMES PRÉCÉDENTS, VOUS DEVRIEZ:

- retirer vos lentilles sur-le-champ.
- Si cela règle le malaise ou le problème, observer attentivement la lentille. Si les lentilles sont endommagées, ne les remettez pas sur vos yeux. Vous devriez jeter les lentilles et en insérer des nouvelles sur vos yeux. Si le problème persiste, retirez les lentilles sans attendre et consultez votre professionnel de la vue.

Si l'un ou l'autre des problèmes précédents survient, il peut être associé à un trouble grave comme une infection, un ulcère cornéen, une néovascularisation ou une iritis. Vous ne devriez pas remettre les lentilles sur vos yeux et vous devriez obtenir l'aide immédiate d'un professionnel pour identifier le problème et déterminer un traitement rapide pour éviter de sérieux dommages aux yeux.

HYGIÈNE PERSONNELLE ET MANIPULATION DES LENTILLES

1. PRÉPARATION DES LENTILLES POUR LE PORT

Il est essentiel d'apprendre et d'utiliser de bonnes méthodes d'hygiène pour l'entretien et la manipulation de vos nouvelles lentilles. La propreté est l'aspect le plus important des bonnes habitudes d'entretien des lentilles. En particulier, vos mains doivent être propres et libres de tout corps étranger lorsque vous manipulez vos lentilles. Les procédures sont les suivantes:

- Lavez-vous toujours les mains à fond avec un savon doux, rincez-les complètement et séchez-les avec une serviette non pelucheuse avant de toucher vos lentilles.
- Évitez d'utiliser des savons qui contiennent du coldcream, de la lotion, ou des cosmétiques huileux avant de manipuler vos lentilles, car ces substances peuvent entrer en contact avec les lentilles et nuire au port.
- Manipulez vos lentilles avec le bout des doigts, et faites attention d'éviter le contact avec les ongles. Il est recommandé de maintenir vos ongles courts et lisses.

Commencez de la bonne façon en vous habituant à toujours utiliser de bonnes procédures d'hygiène afin qu'elles deviennent automatiques.

2. MANIPULATION DES LENTILLES

- Habituez-vous à toujours manipuler la même lentille en premier pour éviter toute confusion.
- Placez la lentille sur votre index et examinez-la afin de vous assurer qu'elle est humide, propre et exempte d'entaille ou de déchirure
- Si vous appliquez accidentellement une lentille à l'envers sur votre œil, un des signes suivants devrait vous indiquer de la retirer et de la replacer correctement.
 - a. Moins confortable que d'habitude
 - b. La lentille pourrait se plier sur l'œil
 - c. Un mouvement excessif de la lentille lorsque vous clignez de l'œil
 - d. Vision trouble
- Si la lentille se plie et se colle sur elle-même: placez la lentille dans la paume de votre main et mouillez-la abondamment avec la solution lubrifiante recommandée. (Consultez le tableau des produits de lubrification des lentilles cornéennes offerts par Bausch + Lomb.) Frottez ensuite DÉLICATEMENT la lentille entre votre index et la paume de la main dans un léger mouvement de va-et-vient.
- Si la lentille s'aplatit ou s'enroule autour de votre doigt, il se peut que la lentille ou votre doigt soit trop mouillé. Pour corriger cette situation, séchez votre doigt en transférant la lentille plusieurs fois d'un index à l'autre, ce qui permet de sécher le doigt opposé à chaque fois.

3. PLACEMENT DE LA LENTILLE SUR L'ŒIL

D'autres méthodes pour placer les lentilles existent. Si les méthodes suivantes sont difficiles pour vous, votre professionnel de la vue vous fournira une autre méthode.

Remarque: si, après le placement de la lentille, votre vision est trouble, vérifiez ce qui suit:

- La lentille n'est pas centrée sur l'œil (voir «Centrage de la lentille» dans la section suivante de ce feuillet).
- Si la lentille est centrée, retirez la lentille (voir la section «Retrait de la lentille») et vérifiez ce qui suit:
 - a. Présence de cosmétiques ou d'huile sur la lentille.
 Nettoyez, rincez, désinfectez, et placez de nouveau sur l'œil.
 - b. La lentille est sur le mauvais œil.
 - c. La lentille est à l'envers (elle ne serait également pas aussi confortable qu'à la normale).

Si vous trouvez que votre vision est toujours trouble après avoir vérifié les possibilités ci-dessus, retirez les deux lentilles et consultez votre professionnel de la vue.

Technique de placement à une main

Placez la lentille sur votre index. Avec la tête haute, et en regardant droit devant vous, tirez sur votre paupière inférieure avec le majeur de la main qui place la lentille. Fixez un point au-dessus de vous. Placez ensuite la lentille sur la partie inférieure blanche de votre œil. Retirez votre index et relâchez lentement la paupière inférieure. Regardez vers le bas pour positionner la lentille correctement. Fermez vos yeux pour un moment: la lentille va se centrer d'elle-même sur votre œil.





Technique de placement à deux mains

Avec la lentille sur votre index, utilisez le majeur de l'autre main pour tirer la paupière supérieure contre le sourcil. Utilisez le majeur de la main qui place la lentille pour tirer vers le bas la paupière inférieure, puis placez la lentille au centre de votre œil. En maintenant cette position, regardez vers le bas pour bien positionner la lentille. Lentement, relâchez vos paupières.





Si la lentille n'est pas confortable:

Regardez dans un miroir et placez délicatement un doigt sur le bord de la lentille et faites-la glisser lentement dans la direction opposée à votre nez tout en regardant dans l'autre direction. Puis, en clignant de l'œil, la lentille se repositionnera au centre. Si la lentille n'est toujours pas confortable, suivez les étapes décrites dans la section de ce fauillet intitulée « Effets indésirables»

4. CENTRAGE DE LA LENTILLE

Dans de rares cas, une lentille sur la cornée se déplacera sur la partie blanche de l'œil pendant le port de la lentille. Cette situation peut aussi se produire pendant le placement et le retrait des lentilles si les bonnes techniques ne sont pas bien exécutées. Pour centrer une lentille, suivez une des procédures ci-dessous.

 Tenez vos paupières supérieure et inférieure ouvertes avec vos doigts. Puis, en regardant dans un miroir, placez délicatement un doigt sur la lentille et glissez-la doucement vers le centre de l'œil.

ou

 Tenez vos paupières supérieure et inférieure ouvertes avec vos doigts. Puis, en regardant dans un miroir, déplacez votre œil vers la lentille pour la placer au centre de l'œil.

5. RETRAIT DE LA LENTILLE

Retirez toujours la même lentille en premier.

- a. Lavez, rincez, et séchez vos mains avec soin.
- b. Assurez-vous toujours que la lentille est à la bonne position sur votre œil avant de tenter de la retirer (une simple vérification de votre vision, en fermant un œil à la fois, vous dira si la lentille est à la bonne position). Regardez vers le haut et tirez lentement vers le bas votre paupière inférieure avec le majeur de la main qui retire la lentille et placez votre index sur le bord inférieur de la lentille. Pressez la lentille légèrement entre le pouce et l'index et retirez-la. Évitez de replier la lentille sur elle-même.
- c. Retirez l'autre lentille en suivant la même procédure.
 Remarque: Si cette méthode pour retirer vos lentilles est difficile pour vous, votre professionnel de la vue vous fournira une autre méthode.

6. ENTRETIEN DES LENTILLES QUI ADHÈRENT (IMMOBILES)

Il est important pour la santé de vos yeux que vos lentilles se déplacent librement. Si une lentille adhère à l'œil (arrête de bouger), insérez quelques gouttes de la solution de lubrification ou de réhumidification recommandée par votre professionnel de la vue. Dans ce cas, n'utilisez pas d'eau ou toute autre substance que les solutions recommandées. Ne tentez pas de retirer une lentille qui adhère, car vous pourriez causer des dommages à votre œil. Si la lentille ne commence pas à bouger lorsque vous clignez de l'œil après plusieurs applications de solution ou de gouttes, contactez immédiatement votre professionnel de la vue. Ne tentez pas de retirer la lentille sauf en suivant les conseils de votre professionnel de la vue.

7. URGENCES

Si des produits chimiques (produits domestiques, solutions de jardinage, produits chimiques de laboratoire, etc.) sont éclaboussés sur vos yeux, vous devriez: RINCER LES YEUX IMMÉDIATEMENT À L'EAU COURANTE ET RETIRER LES LENTILLES CORNÉENNES SUR-LE-CHAMP. CONTACTER VOTRE PROFESSIONNEL DE LA VUE OU VISITER LE SERVICE DES URGENCES D'UN HÔPITAL SANS ATTENDRE.

PRODUITS LUBRIFIANTS POUR LENTILLE OFFERTS PAR BAUSCH + LOMB:

Gouttes lubrifiantes ReNu MultiPlus™ de Bausch + Lomb

Lubrifiant pour lentilles Sensitive Eyes^{MD} de Bausch + Lomb

INSTRUCTIONS POUR LE PORTEUR DE MONOVISION

- Vous devriez savoir que comme pour tous les autres types de correction avec des lentilles, il y a des avantages et des inconvénients dans la thérapie avec lentilles monovision. L'avantage d'une vision claire de près dans un regard droit devant et vers le haut offert par monovision peut s'accompagner d'une vision altérée qui peut réduire votre acuité visuelle et votre perception de la profondeur pour les tâches distantes et rapprochées.
- Certains patients ont éprouvé de la difficulté à s'adapter à une thérapie avec les lentilles monovision.
 Les symptômes comme une vision légèrement trouble, des étourdissements, des maux de tête et une sensation de léger déséquillibre, peuvent durer seulement une minute ou plusieurs semaines au cours de la période d'adaptation. Plus ces symptômes persistent, moins votre pronostic sera bon pour une adaptation réussie.
- Vous devriez éviter des situations exigeantes sur le plan visuel pendant la période initiale d'adaptation. Il est recommandé de porter d'abord ces lentilles dans des situations familières, qui ne sont pas visuellement exigeantes. Par exemple, il serait peut-être mieux d'être le passager plutôt que le conducteur d'une automobile pendant les premiers jours de port de ces lentilles. Il est recommandé de ne conduire avec des lentilles de correction monovision que si vous réussissez les exigences de permis de conduire applicables avec la correction monovision.
- Certains patients avec monovision ne pourront jamais fonctionner complètement confortablement sous un éclairage limité, comme conduire la nuit. Dans une telle situation, vous voudrez peut-être discuter avec votre professionnel de la vue de la possibilité d'avoir des lentilles supplémentaires prescrites afin que les deux yeux soient corrigés pour la distance lorsqu'une vision stéréoscopique à distance nette est requise.
- Si vous avez besoin d'une vision très nette de près pendant une longue période de travail, vous voudrez peut-être avoir des lentilles prescrites supplémentaires afin que les deux yeux soient corrigés pour la vision de près lorsqu'une vision stéréoscopique de près nette est requise.
- Certains patients avec monovision ont besoin de lunettes supplémentaires pour porter par-dessus la correction monovision afin d'obtenir une vision claire pour des tâches essentielles. Vous devriez discuter de cette option avec votre professionnel de la vue.
- Il est important de suivre les suggestions de votre professionnel de la vue pour vous adapter à la thérapie avec lentilles monovision. Vous devriez discuter de toute inquiétude que vous pourriez avoir pendant et après la période d'adaptation.
- La décision d'obtenir des lentilles de correction monovision est sans doute plus appropriée lorsqu'elle est prise de concert avec un professionnel de la vue, après avoir été soigneusement considérée et discutée en fonction de vos besoins.

HORAIRE DE PORT PERSONNEL

Votre professionnel de la vue vous prescrira un horaire individuel de port des lentilles et un horaire de remplacement. Utilisez l'espace ci-dessous pour noter votre horaire de port.

JOUR	DATE	HEURES À PORTER	HEURES PORTÉES
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			

VISITES DE SUIVI

Des examens de suivi réguliers par votre professionnel de la vue sont une part importante du port de lentilles. Il est recommandé de suivre les instructions de votre professionnel de la vue pour les examens de suivi. Respectez tous les rendez-vous pour vos visites de suivi. Si vous déménagez dans une nouvelle ville, demandez à votre professionnel de la vue actuel de vous recommander un professionnel des lentilles dans votre nouvelle ville. Utilisez l'espace ci-dessous pour noter vos rendez-vous.

CALENDRIER DES VISITES

1.		
	Date	Heure
2.	Date	
	Date	Heure
3	Date	
	Date	Heure
4	Date	
	Date	Heure
5	Date	
		Heure
6	Date	
	Date	Heure
7	Date	
	Date	Heure
8	Date	
		Heure
9	Date	
	Date	Heure
10.		
	Date	Heure

INFORMATION SUR LE PROFESSIONNEL DE LA VUE

VEUILLEZ REMPLIR POUR USAGE EN CAS DE BESOIN

Nom:		 	
Adresse:		 	
Numéro c	de téléphone:	 	
Autra info	rmation:		

IMPORTANT : Si vous avez de la difficulté à porter vos lentilles, ou si vous ne comprenez pas les instructions qu'on vous donne, N'ATTENDEZ PAS votre prochain rendez-vous. TÉLÉPHONEZ IMMÉDIATEMENT VOTRE PROFESSIONNEL DE LA VUE.

GLOSSAIRE DE TERMES MÉDICAUX

Amétropie

Vision anormale exigeant une correction pour une bonne mise au point

Myopie

Vue nette de près seulement

Hyperopie

Vue nette de loin seulement

Aphague

Qui n'a pas de cristallin (lentille à l'intérieur de l'œil qui fait la mise au point)

Non aphaque

Qui a un cristallin

Inflammation aiguë

Inflammation, rougeur et douleur soudaines

Inflammation subaiguë

Inflammation, rougeur et douleur graduelles

Chambre antérieure

Partie interne de l'œil, entre la cornée et l'iris

Cornée

Partie avant transparente qui recouvre l'œil

Conionctive

Membrane qui recouvre les paupières et la partie blanche de ľœil

Ulcère cornéen

Une plaie ou lésion de la cornée qui, si elle demeure non traitée, peut entraîner une perte permanente de la vue

Kératite microbienne

Ulcère cornéen infecté

Нурохіе

Manque d'oxygène

Épithélial

Couche de cellules sur la surface de la cornée

Microkystes épithéliaux

Une petite structure anormale (kyste) sur la surface avant de l'œil

Polymégatisme endothélial

Cellules aux formes et dimensions irrégulières

Néovascularisation

Petits vaisseaux sanguins qui envahissent la cornée

Iritis

Inflammation interne de la partie colorée de l'œil (iris)

GUIDE DE RÉFÉRENCE DES SYMBOLES

Pour les étiquettes et les emballages :

(E 0050

Indique la marque de conformité CE et le numéro de l'organisme

notifié



Frais payés pour la gestion des déchets



Stérile à l'aide de vapeur ou de chaleur sèche



Voir feuillet d'instructions

DIA Ø₊

Diamètre

FXP(∑)

Utiliser avant (date de péremption)



Code de lot

EC REP

Représentant autorisé dans la Communauté européenne



Mise en garde: La loi fédérale limite la vente de ce produit par ou sous l'ordonnance d'un praticien autorisé

PWR (F'_{ν})

Dioptrie (puissance de la lentille)

RC

Courbure de base

SPH

Puissance de la sphère (dioptres)

Ne pas réutiliser

Température minimum