

# STOP !

La production d'ACUVUE® ADVANCE® sera arrêtée.





# GO !

Le produit ACUVUE OASYS®, qui lui succède, est la nouvelle lentille de contact optimale pour vous !





## Attention: La gamme ACUVUE® ADVANCE® n'est plus disponible dans quelques semaines - passez maintenant à ACUVUE OASYS®!

Chère cliente, cher client,

Afin d'optimiser sa gamme de produits, ACUVUE® cesse la production et la distribution d'ACUVUE® ADVANCE. Nous désirons vous présenter, comme alternative, ACUVUE OASYS® with HYDRACLEAR® PLUS : la lentille de contact avec sa surface ultra-lisse.



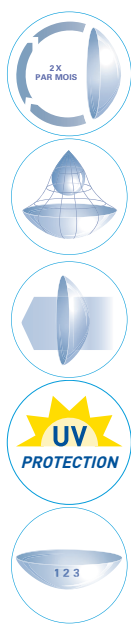

### ACUVUE OASYS®

La lentille de contact à renouvellement fréquent offre une perméabilité optimale à l'oxygène et procure une sensation fraîche et ultra-lisse - pour un confort de port parfait et durable. Intègre une protection UV<sup>1</sup>.

ACUVUE OASYS® with HYDRACLEAR® PLUS with HYDRACLEAR® PLUS convient aussi bien aux astigmates qu'aux presbytes.

- Au moment du passage à ACUVUE OASYS®, nous vous conseillons de changer de courbe de ase (BC), respectivement de 8,3 à 8,4 et de 8,7 à 8,8. Pour ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM, la courbe reste à 8,6. Veuillez faire contrôler l'assise de votre nouvelle lentille de contact par votre spécialiste.**

### Passez à ACUVUE OASYS® !



- Deux fois par mois, une lentille de contact neuve et fraîche, donc moins de dépôts et plus d'hygiène et de confort de port
- Une surface ultra-lisse et une plus grande flexibilité que la plupart des lentilles de contact en silicone-hydrogel<sup>2</sup>
- La technologie HYDRACLEAR® PLUS, pour une surface de lentille très humide et ultra-lisse, procure un très grand confort de port, même lors du travail à l'écran, dans des pièces chauffées ou climatisées, avec une faible humidité de l'air.
- xcellente perméabilité à l'oxygène : maintient dans l'œil 98 % de l'oxygène disponible<sup>3</sup>
- Sa protection contre les UV de classe 1 est la plus élevée parmi les lentilles de contact jetables : elle absorbe au minimum 96 % des UVA et 99 % des UVB et préserve les yeux des rayonnements nocifs pour la cornée, la rétine et le cristallin<sup>1</sup>
- Manipulation facilitée par le marquage „123”<sup>4</sup> et la colorationg
- Un port prolongé est possible : jusqu'à 7 jours / 6 nuits. À ce sujet, veuillez vous adresser à votre spécialiste en lentilles de contact

1) Toutes les lentilles de contact ACUVUE® disposent d'une protection UV contribuant à protéger la cornée et l'intérieur de l'œil contre le rayonnement UV nocif. Les lentilles de contact absorbant les UV ne se substituent pas aux lunettes de soleil avec absorption et protection UV, car elles ne protègent pas entièrement l'œil et son contour. Vous devriez toujours porter les lentilles de contact absorbant les UV avec des lunettes absorbant les UV, comme vous l'a conseillé votre spécialiste en lentilles de contact. La protection UV de classe 1 doit absorber au minimum 90 % des rayons UVA et 99 % des rayons UVB. Absorption des UV sur la base d'une lentille de -1,00 dpt.

2) Données d'archive JJVC, 2011.

3) En comparaison de l'oxygène disponible à 100 %, sans lentille de contact, pour un œil ouvert.

4) Seulement pour ACUVUE OASYS® with HYDRACLEAR® PLUS.