

## Lancettes oculaires

## Lancettes oculaires

Beaver-Visitec propose une gamme étendue de lancettes oculaires répondant aux exigences des cliniciens pour une grande variété de procédures chirurgicales. Tête de lancette triangulaire sur manche en polypropylène malléable. Sans latex.

### Lancettes oculaires en cellulose Weck-Cel®

Produit de base du contrôle chirurgical des fluides oculaires constitué d'une cellulose naturelle très absorbante. Pour une utilisation dans les zones chirurgicales delicates. Concues pour assurer une rigidité au cours de la capillarité. Manche bleu clair.



Réf.	Description
0008680	144 unités, 6 par sachet, 24 sachets par boîte
0008685	180 unités, 10 par sachet, 18 sachets par boîte

Réf.	Description
58175	Manche bleu, 71 cm 100 unités, 10 par sachet, 10 sachets par boîte
58176	Manche orange, 7 cm 100 unités, 10 par sachet, 10 sachets par boîte

### Lancettes oculaires en PVA Visitec LASIK

Conçue en PVA très absorbant. Pré-expansée. Conçue pour une absorption rapide et efficace. Ultraclean™.

Constituées de polyvinyl acétal (PVA) Merocel. Le matériau Merocel non pelucheux est très absorbant et exerce une capillarité rapide. Produit chirurgical conçu pour un contrôle des écoulements. Manche bleu. Longueur totale 7/16 cm.



Réf.	Description
581709	Manche Bleu, 6,85 cm 40 unités, 2 par sachet, 20 sachets par boîte

### Lancette oculaire expansée en PVA Visitec LASIK

Conçue en PVA très absorbant. Pré-expansée. Conçue pour une absorption rapide et efficace. Ultraclean™.



Réf.	Description
581709	Manche Bleu, 6,85 cm 40 unités, 2 par sachet, 20 sachets par boîte

### Lancettes UltraCell® et UltraClean

Conçues pour une absorption rapide des fluides pendant la cataracte et autres procédures ophthalmiques.



Réf.	Description
404000-8	100 unités, 5 par sachet, 20 sachets par boîte
404058	200 unités, 10 par sachet, 20 sachets par boîte

### Lancettes oculaires en PVA UltraCell

Forme pré-expansée permettant une absorption rapide. Conçue en PVA haute densité, pratiquement non pelucheux. Concues spécialement pour l'absorption rapide des fluides pendant les procédures LASIK et autres interventions sur la cornée.



Réf.	Description
40810	100 unités, 5 par sachet, 20 sachets par boîte
40815	100 unités, 10 par sachet, 10 sachets par boîte

### Lancettes oculaires UltraClean en PVA LASIK

Constituées d'une formule haute densité birevêtement de polyvinyl acétal (PVA) Merocel non pelucheux. Concues pour le confort du patient et du chirurgien, chaque lancette est absorbante et robuste, permettant une manipulation en douceur des tissus fragiles au cours de la procédure LASIK ou d'autres interventions sur la cornée. Manche rouge. Longueur totale 7/16 cm.



Réf.	Description
403101	60 unités, 3 par sachet, 20 sachets par boîte
410101	200 unités, 10 par sachet, 20 sachets par boîte

### Lancettes oculaires Visitec®

Fabriquées en cellulose naturelle très absorbante. L'action par capillarité rapide permet une absorption immédiate des fluides issus du site d'intervention. Application précise sur l'incision grâce à l'embout plat. Manche magenta. Longueur totale 7 cm.



Réf.	Description
581089	100 unités, 5 par sachet, 20 sachets par boîte
40800	40 unités, 2 par sachet, 20 sachets par boîte
40805	100 unités, 10 par sachet, 10 sachets par boîte

### Lancettes oculaires expansées Ultraclean LASIK

Conçue pour une capillarité instantanée, pointe pré-expansée. Matériau PVA très absorbant, pratiquement non pelucheux. Ultraclean™.



**Lentilles protectrices opaques****Pointes et bandes éponge**

Réf.	Description
0008660	Pointes et bandes, 144 unités, 2 pointes et 6 bandes par sachet, 24 sachets par boîte
0008661	Pointes, 240 unités, 20 par sachet, 12 sachets par boîte

**Pointes éponge Merocel®**

Fabriquées en cellulose naturelle très absorbante.

**Lentille protectrice opaque Merocel®**

Protège la charnière et la face postérieure des capots latéraux. Protège la rétine du microscope. En PVA Merocel non pelucheux. Produit chirurgical supérieur sans fibres. 20 par boîte.

**Lentille protectrice opaque Merocel®**

Protège la charnière et la face postérieure des capots latéraux. Protège la rétine du microscope. En PVA Merocel non pelucheux. Produit chirurgical supérieur sans fibres. 20 par boîte.

**Lentille protectrice opaque LASIK Keracel®**

Découpe de lentille arrondie pour se caler contre la charnière d'un capot cornéen LASIK. Formulation haute-densité brevetée d'éponge en polyvinyl acétal (PVA) non pelucheux. Produit chirurgical supérieur sans fibres. Diamètre 10 mm avec bord droit. 20 par boîte.

**Lentille protectrice opaque LASIK Keracel®**

Découpe de lentille arrondie pour se caler contre la charnière d'un capot cornéen LASIK. Formulation haute-densité brevetée d'éponge en polyvinyl acétal (PVA) non pelucheux. Produit chirurgical supérieur sans fibres. Diamètre 10 mm avec bord droit. 20 par boîte.

**Lentille protectrice opaque Visitec®**

Marqueur en PVA absorbant. Structure souple et poreuse pour protéger la rétine de la lumière du microscope. Ne contient pas de cellulose et ne laisse ni débris ni peluches. Lors de l'humidification, la lentille devient souple et se conforme à la cornée. Maintient la cornée humide. Facile à enlever. 20 par boîte.

**Lentille protectrice opaque Visitec®**

Marqueur en PVA absorbant. Structure souple et poreuse pour protéger la rétine de la lumière du microscope. Ne contient pas de cellulose et ne laisse ni débris ni peluches. Lors de l'humidification, la lentille devient souple et se conforme à la cornée. Maintient la cornée humide. Facile à enlever. 20 par boîte.

**Lentille protectrice opaque Ultracell®**

Protège la charnière et la face postérieure du capot cornéen. Sert à protéger la rétine de la lumière du microscope. Fabriquée en matériau PVA. 20 par boîte.

**Lentille protectrice opaque Ultracell®**

Protège la charnière et la face postérieure du capot cornéen. Sert à protéger la rétine de la lumière du microscope. Fabriquée en matériau PVA. 20 par boîte.