

Brochure du produit



# NobelActive®

Une réussite  
pratique  
À LONG TERME



# Une réussite pratique À LONG TERME

Nous vous offrons un système implantaire cliniquement prouvé, essayé et testé pour améliorer votre réalité et élever le niveau de votre cabinet.<sup>1,2</sup>

**Les preuves pratiques, ce sont la réalité<sup>2</sup>**

- **Données patient réelles, pas de critère d'exclusion**
- **Vie réelle ; inclusion de patients consécutifs**
- **Résultats réels à long terme**

Les données pratiques constituent la preuve principale de la réussite à long terme de NobelActive pour les patients. C'est pourquoi trois des tout premiers utilisateurs de NobelActive ont réalisé une étude rétrospective montrant la réussite réelle obtenue dès le tout début.<sup>2</sup>

GRÂCE À  
**NobelActive®**  
TiUnite®

**Aperçu des résultats de  
l'étude à long terme de 2019\***

**95,9 %**

de taux de survie à long terme des implants

**267**

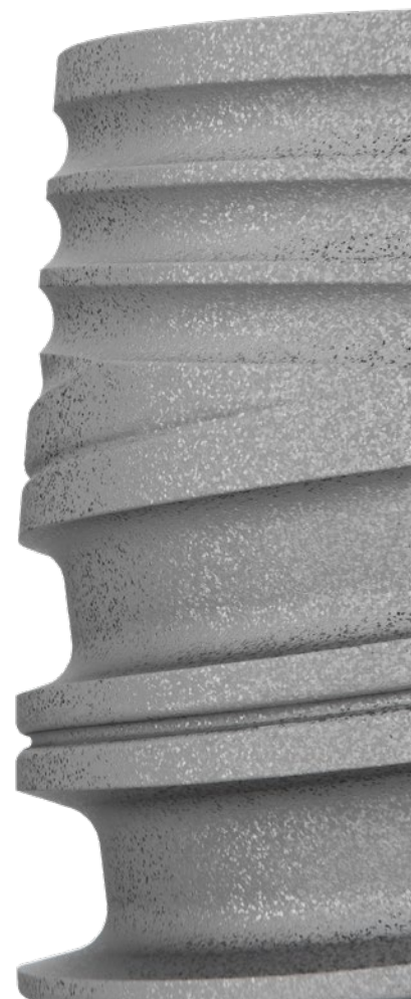
implants  
NobelActive®  
TiUnite

**7,9**

ans de suivi  
en moyenne

\* Pour les implants avec suivi à long terme (> 1 an).  
Toutes les preuves cliniques concernent NobelActive  
avec la surface TiUnite.

Pour plus d'informations, consulter le  
site [nobelbiocare.com/nobelactive](http://nobelbiocare.com/nobelactive).



# A

## Désormais disponible avec la surface TiUltra™

### Technologie de surface avancée pour l'ostéo-intégration<sup>5,6</sup>

TiUltra™ est une surface implantaire anodisée et ultra-hydrophile présentant une topographie progressive depuis le col jusqu'à l'apex, conçue pour favoriser la stabilité osseuse.



## Conception de l'implant prouvée cliniquement\*

### Conservation cohérente des os et tissus mous à long terme<sup>\*4</sup>

La conception coronaire à conicité inversée, le transfert de plate-forme intégré et la connexion conique ont été conçus pour optimiser le volume osseux et des tissus mous.

### Réussite clinique prouvée en cas de pose dans des alvéoles d'extraction<sup>\*2,3</sup>

Le filetage et les lames de forage apicales permettent d'obtenir une stabilité primaire élevée dans des conditions osseuses défavorables.

### Excellente stabilité primaire et excellents taux de survie dans les os de faible densité<sup>\*2</sup>

Le protocole de forage parallèle est associé à un corps conique et à une conception du filetage à condensation osseuse.

### Survie prouvée après repositionnement de l'implant<sup>\*2</sup>

Des rainures d'incision inversées avec des lames de forage apicales permettent aux praticiens expérimentés de régler et d'optimiser la position de l'implant, particulièrement dans les alvéoles d'extraction.

\* Toutes les preuves cliniques ont été obtenues sur NobelActive TiUnite.



**« La conception de l'implant m'a intuitivement donné la confiance de réaliser des choses que j'étais incapable de réaliser auparavant. »**

Dr Daniel Cullum, Idaho, États-Unis

# UNE TROUSSE de chirurgie complète

Pour améliorer encore l'efficacité, deux des systèmes implantaires phares de Nobel Biocare (NobelActive et NobelParallel™ CC) sont rangés dans un même plateau, ce qui nécessite moins d'instruments.

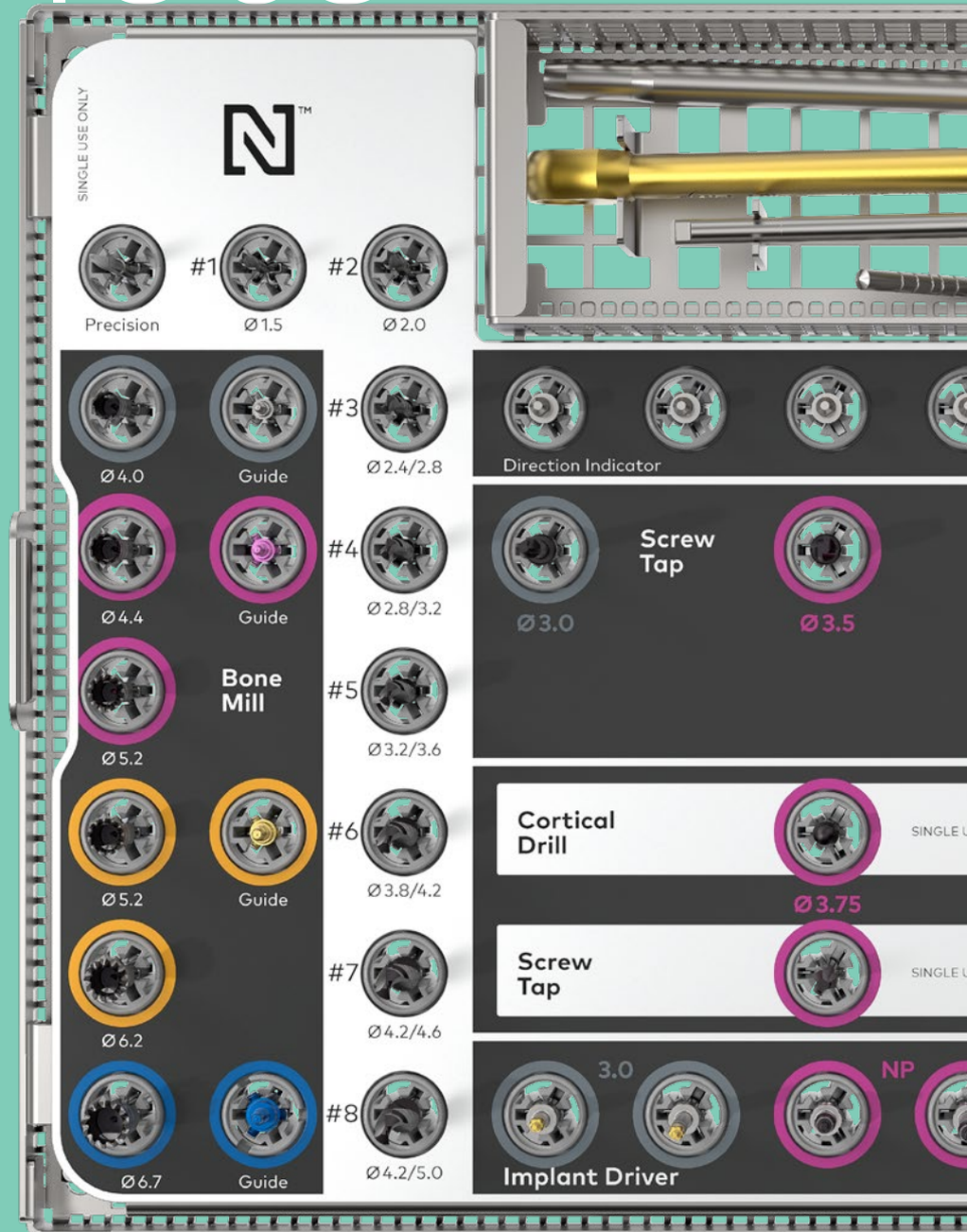
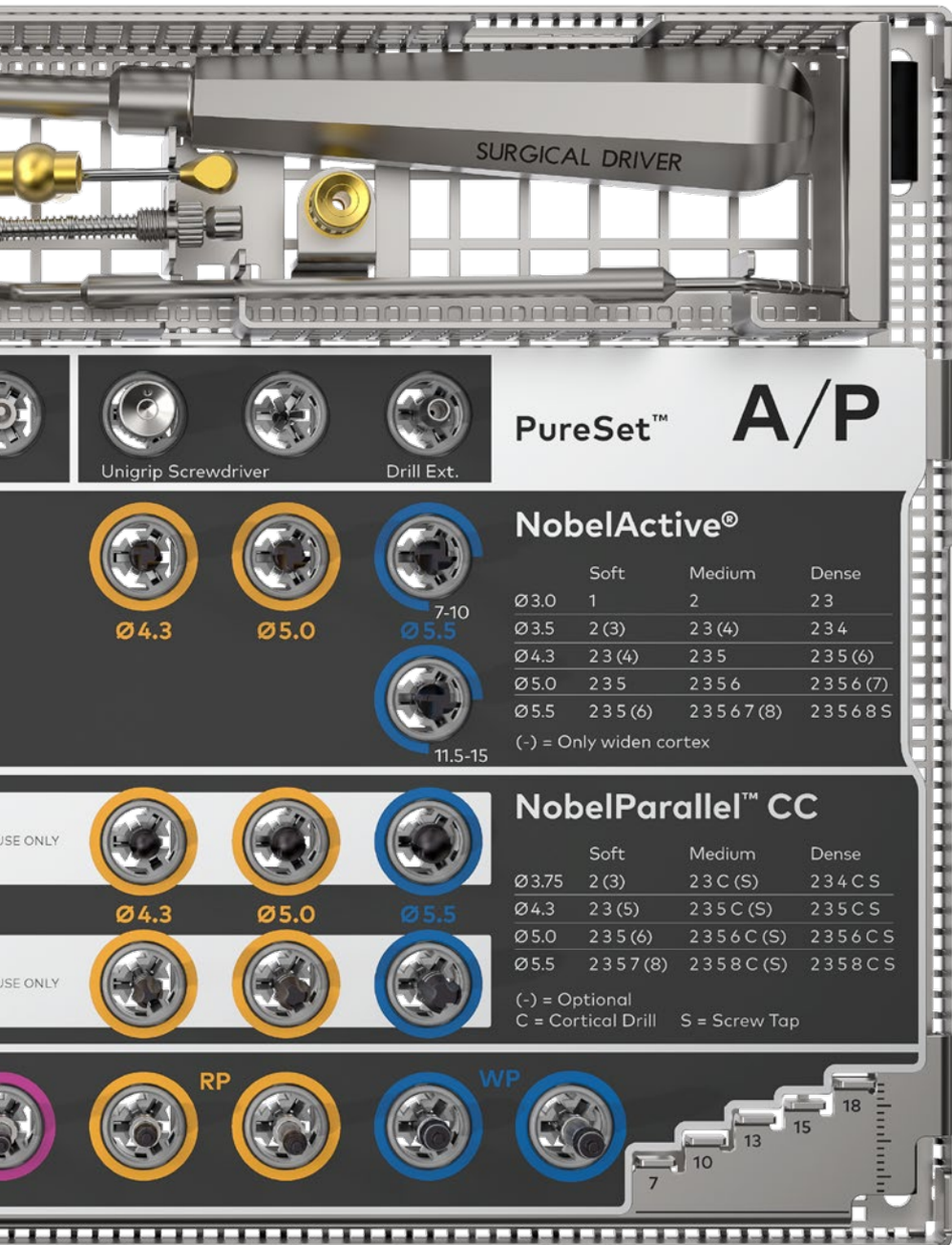


Illustration à l'échelle.



**NobelActive  
PureSet™ est  
disponible pour la  
chirurgie à main  
levée et guidée.**

---

## COMMANDE EN LIGNE

Commandez notre gamme complète d'implants et de composants prothétiques préfabriqués 24 h/24, 7 j/7, via la boutique en ligne Nobel Biocare.

[nobelbiocare.com/store](https://nobelbiocare.com/store)

---

## COMMANDE PAR TÉLÉPHONE

Appelez notre équipe du service clients ou contactez votre chargé de développement client.

---

## GARANTIE À VIE

La garantie couvre tous les implants Nobel Biocare, y compris les composants prothétiques préfabriqués.

[nobelbiocare.com/warranty](https://nobelbiocare.com/warranty)

### Bibliographie :

- 1 Kolinski ML, Cherry JE, McAllister BS, Parrish KD, Pumphrey DW, Schroering RL. Evaluation of a Variable-Thread Tapered Implant in Extraction Sites With Immediate Temporization: A 3-Year Multi-Center Clinical Study. *J Periodontol.* 2014;85(3):386-94.
- 2 Cullum D, Hermans M, Hugo O. Long-Term Survival Analysis of 361 Variable Thread Tapered Implants Placed Across a Wide Variety of Indications: Real World Data. Poster présenté lors de la réunion annuelle AO 2020 à Seattle, WA, 18-21 mars.
- 3 McAllister BS, Cherry JE, Kolinski ML, Parrish KD, Pumphrey DW, Schroering RL. Two-year Evaluation of a Variable-Thread Tapered Implant in Extraction Sites with Immediate Temporization: A Multicenter Clinical Trial. *Int J Oral Maxillofac Implants.* 2012;27(3):611-8.
- 4 Polizzi G, Cecchini P, Pasini E. 6-year retrospective analysis of variable-thread tapered implants placed in demanding situations. Présenté lors du congrès EAO 2017 à Madrid, Espagne, 5-7 octobre.
- 5 Susin C, Finger Stadler A, Fiorini T, Musskopf ML, de Sousa Rabelo M, Ramos UD, Fiorini T. Safety and efficacy of a novel, gradually anodized dental implant surface - a study in Yucatan mini pigs. *Clin Implant Dent Relat Res.* 2019;21:e44-e54.
- 6 Milleret V, Lienemann PS, Gasser A, Bauer S, Ehrbar M, Wennerberg A. Rational design and in vitro characterization of novel dental implant and abutment surfaces for balancing clinical and biological needs. *Clin Implant Dent Relat Res* 2019;21:e15-e24.



[nobelbiocare.com/nobelactive](https://nobelbiocare.com/nobelactive)



86886 B FR 2201 Imprimé dans l'UE © Nobel Biocare Services AG, 2020. Tous droits réservés. Nobel Biocare, le logo Nobel Biocare et toutes les autres marques sont des marques du groupe Nobel Biocare, sauf mention contraire stipulée ou évidente dans le contexte d'un cas particulier. Pour plus d'informations, consultez [nobelbiocare.com/](https://nobelbiocare.com/) trademarks. Les images des produits illustrés ne sont pas nécessairement à l'échelle réelle. Toutes les images des produits sont fournies à titre d'illustration uniquement et ne représentent pas nécessairement exactement le produit. Les produits TiUltra et Xeal ne sont pas disponibles aux États-Unis. Déni de responsabilité : Il est possible que la vente de certains produits ne soit pas autorisée dans tous les pays. Veuillez contacter le service client local de Nobel Biocare pour obtenir plus d'informations sur la gamme complète de produits et les disponibilités. Uniquement sur ordonnance. Attention : la loi fédérale (des États-Unis) réserve la vente de ce composant sur prescription d'un praticien agréé, d'un professionnel médical ou d'un médecin. Consultez les instructions d'utilisation pour toutes les informations de prescription, notamment les indications, les contre-indications, les avertissements et les mises en garde.