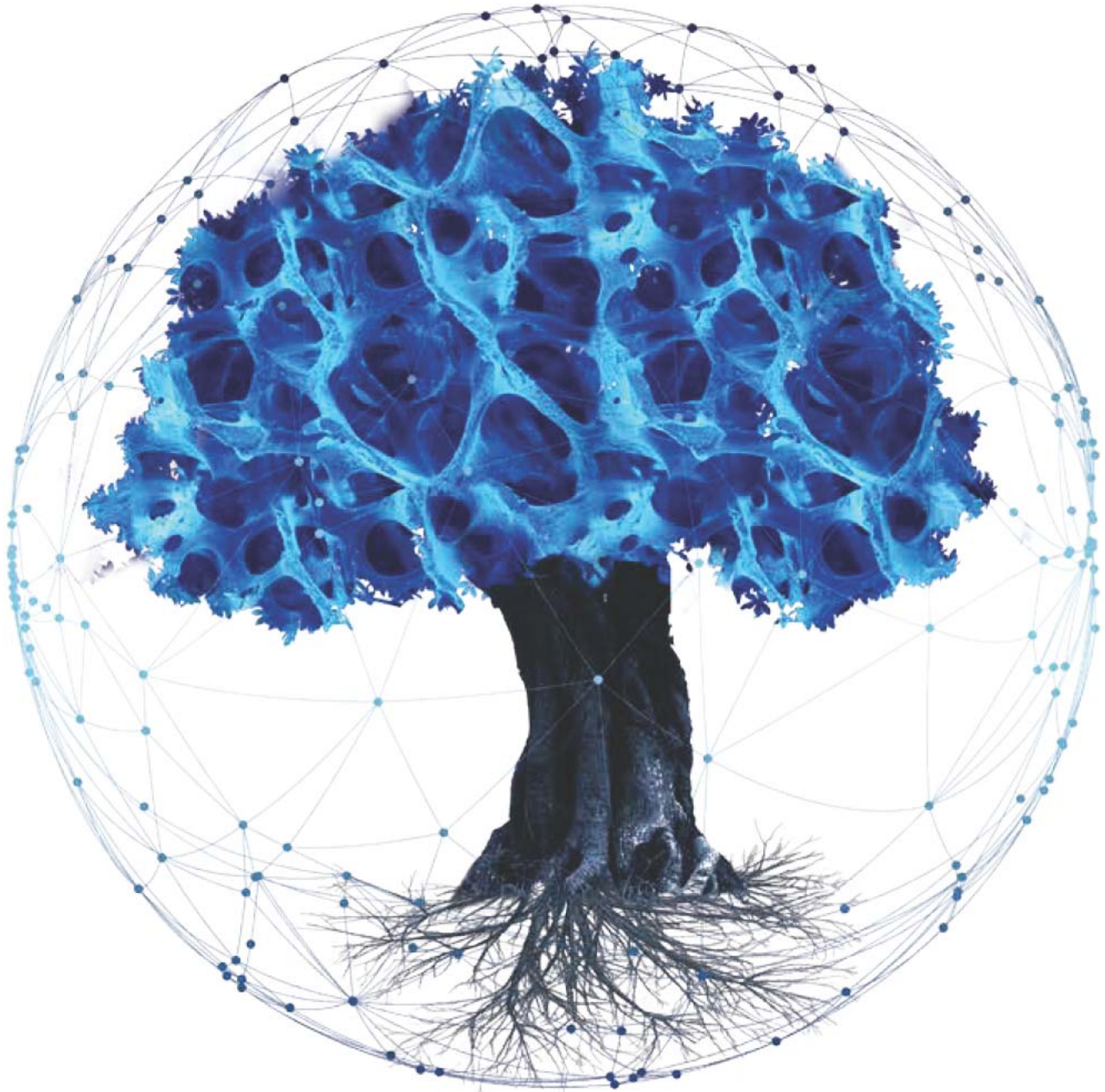


OSTEOPURE PROCESS

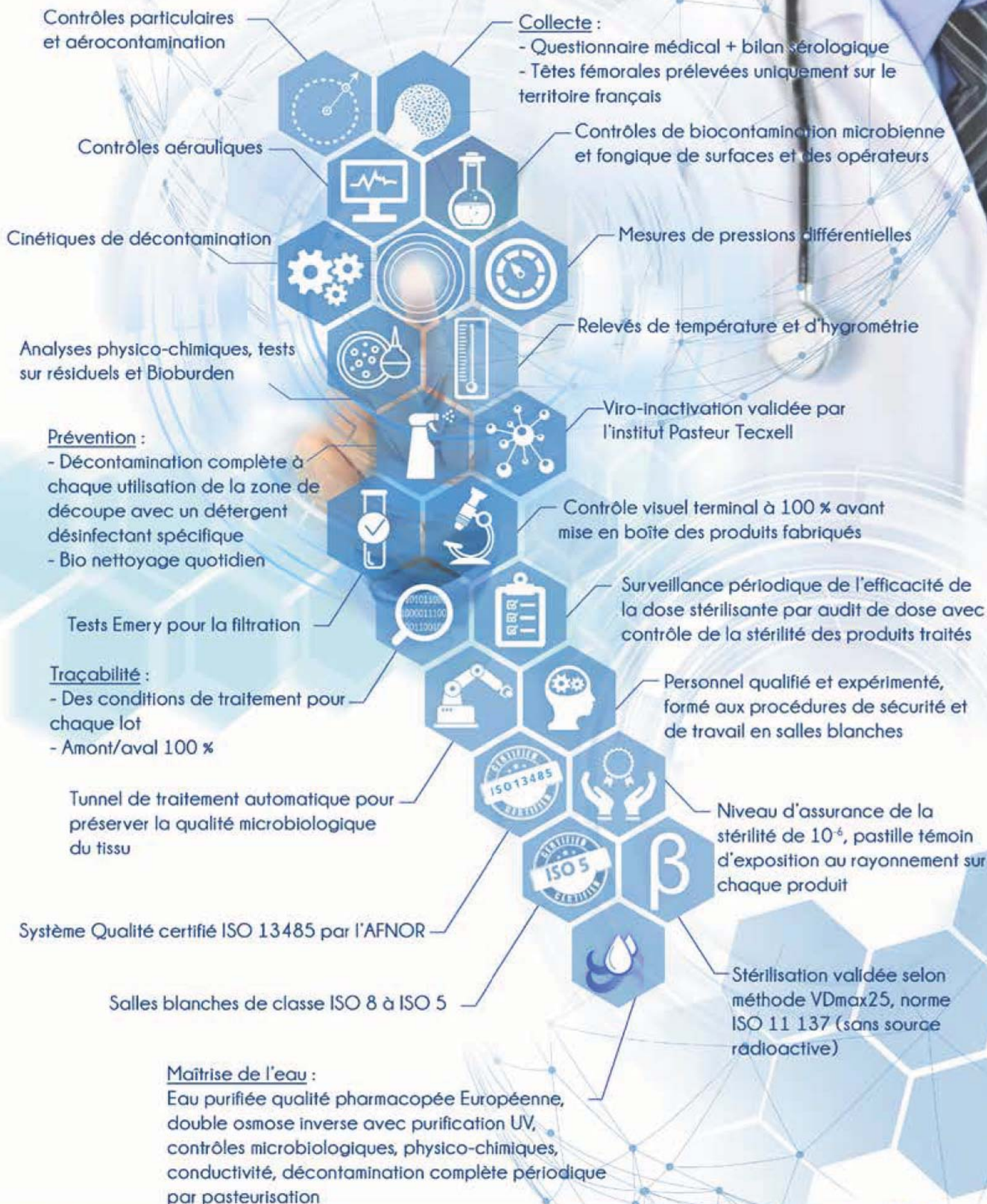
UN TRAITEMENT ROBUSTE CONTRE LES AGENTS INFECTIEUX QUI
PRÉSERVE LA TRAME OSSEUSE NATURELLE ET FAVORISE L'OSTÉOINTÉGRATION



L'ALTERNATIVE À L'AUTOGREFFE



LA SÉCURITÉ DE NOS PRODUITS, UNE PRÉOCCUPATION DE TOUS LES INSTANTS...



80 % sont des contrôles réalisés par des prestataires indépendants

GAMME

Les pertes de substance osseuse (PSO) peuvent être :

- Segmentaires : os cortical
- Structurales : os cortical, os spongieux ou cortico-spongieux
- Cavitaires : os spongieux
- Mixtes : structurales et cavitaires

OSTEOPURE PROCESS

FRAGMENT FIN granulométrie < 2mm

EXEMPLES D'UTILISATION : Chirurgie du rachis et stomatologie.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	LPPR
OPFRF08OCE	OSTEOPURE FRAGMENT FIN 8 cm ³	3301736

FRAGMENT MOYEN granulométrie 2-5 mm

EXEMPLES D'UTILISATION : PSO cavitaire pour obtenir un contact intime entre l'os receveur et la greffe.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	LPPR
OPFRG05OCE	OSTEOPURE FRAGMENT MOYEN 5 cm ³	3329775
OPFRG10OCE	OSTEOPURE FRAGMENT MOYEN <15 cm ³	3363447
OPFRG17OCE	OSTEOPURE FRAGMENT MOYEN >15 cm ³	3352219
OPFRG25OCE	OSTEOPURE FRAGMENT MOYEN 25 cm ³	3336189

GROS FRAGMENT granulométrie > 5 mm

EXEMPLES D'UTILISATION : PSO cavitaires de grand volume avec impaction.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	LPPR
OPGFR25OCE	OSTEOPURE GROS FRAGMENT 25 cm ³	3336189
OPGFR45OCE	OSTEOPURE GROS FRAGMENT >45 cm ³	3359500

ANNEAU CORTICAL

EXEMPLES D'UTILISATION : Chirurgie maxillo-faciale

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	LPPR
OPPIANNOCE	OSTEOPURE COL 1/2 ANNEAU CORTICAL	3324387

BAGUETTES

EXEMPLES D'UTILISATION : Comblement des orifices des guides de coupe et après ablation de matériel d'ostéosynthèse, traumatologie, arthrodeuse lombaire.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	ÉPAISSEUR (mm)	LPPR
OPB5530OCE	OSTEOPURE BAGUETTE 5x5x30mm x4	30	5	5	3316258
OPBCH48OCE	OSTEOPURE BAGUETTE CHANFREINÉE x2	48	5-10	5-10	3338870

COINS

EXEMPLES D'UTILISATION : PSO cavitaire : ostéotomie tibiale, site de prise de greffon autologue, fractures de tasse-ment.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	ÉPAISSEUR (mm)	LPPR
OPPIC10OCE	OSTEOPURE COIN L10 ANGLE 6°	35	30	10 et 6	3324387
OPPIC15OCE	OSTEOPURE COIN L15 ANGLE 10°	35	30	15 et 9	3381617
OPCM86OCE	OSTEOPURE COIN M8 ANGLE 6°	35	30	8 et 4	3324387
OPCM98OCE	OSTEOPURE COIN M9 ANGLE 8°	35	30	9 et 4	3324387
OPCM1010OCE	OSTEOPURE COIN M10 ANGLE 10°	35	30	10 et 4	3324387
OPCM1112OCE	OSTEOPURE COIN M11 ANGLE 12°	35	30	11 et 4	3324387
OPCS88OCE	OSTEOPURE COIN S8 ANGLE 8°	30	25	8 et 4	3338870
OPCS1012OCE	OSTEOPURE COIN S10 ANGLE 12°	30	25	10 et 4	3324387

L'ALTERNATIVE A L'AUTOGREFFE

COIN RSA

EXEMPLES D'UTILISATION : Latéralisation de prothèse totale d'épaule inversée.



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	ÉPAISSEUR (mm)	ANGLE	DIAMÈTRE (mm)	LPPR
OPPLATIOCE	OSTEOPURE COIN RSA 29 mm 6°	10	6°	ext. 29 int. 8,5	3324387

BLOCS

EXEMPLES D'UTILISATION : PSO cavitaire, le bloc peut être adapté au défaut.



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	ÉPAISSEUR (mm)	LPPR
OPBLC25OCE	OSTEOPURE BLOC 25x12x10mm	25	12	10	3316258
OPBLC30OCE	OSTEOPURE BLOC 30x25x15mm	30	25	15	3309070

TÊTE INCOMPLÈTE

EXEMPLES D'UTILISATION : PSO structurale, fond de cotyle.



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	ÉPAISSEUR (mm)	LPPR
OPPITIOCE	OSTEOPURE TÊTE INCOMPLÈTE	16	3372989

DEMI-TÊTE

EXEMPLES D'UTILISATION : PSO structurale, fond de cotyle.



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	ÉPAISSEUR (mm)	LPPR
OPDEMITOCE	OSTEOPURE DEMI-TÊTE	16	3309761

HÉMI-TÊTE

EXEMPLES D'UTILISATION : Reconstruction de fond de cotyle. Reconstruction de glène.



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	ÉPAISSEUR (mm)	LPPR
OPPIHEMOCE	OSTEOPURE HÉMI-TÊTE	Hémisphère : 16 Tranche : 8	3309761

TRANCHE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	ÉPAISSEUR (mm)	LPPR
OPPII15OCE	OSTEOPURE TRANCHE < 15 cm³	8	3309070
OPPIT15OCE	OSTEOPURE TRANCHE > 15 cm³	8	3363401

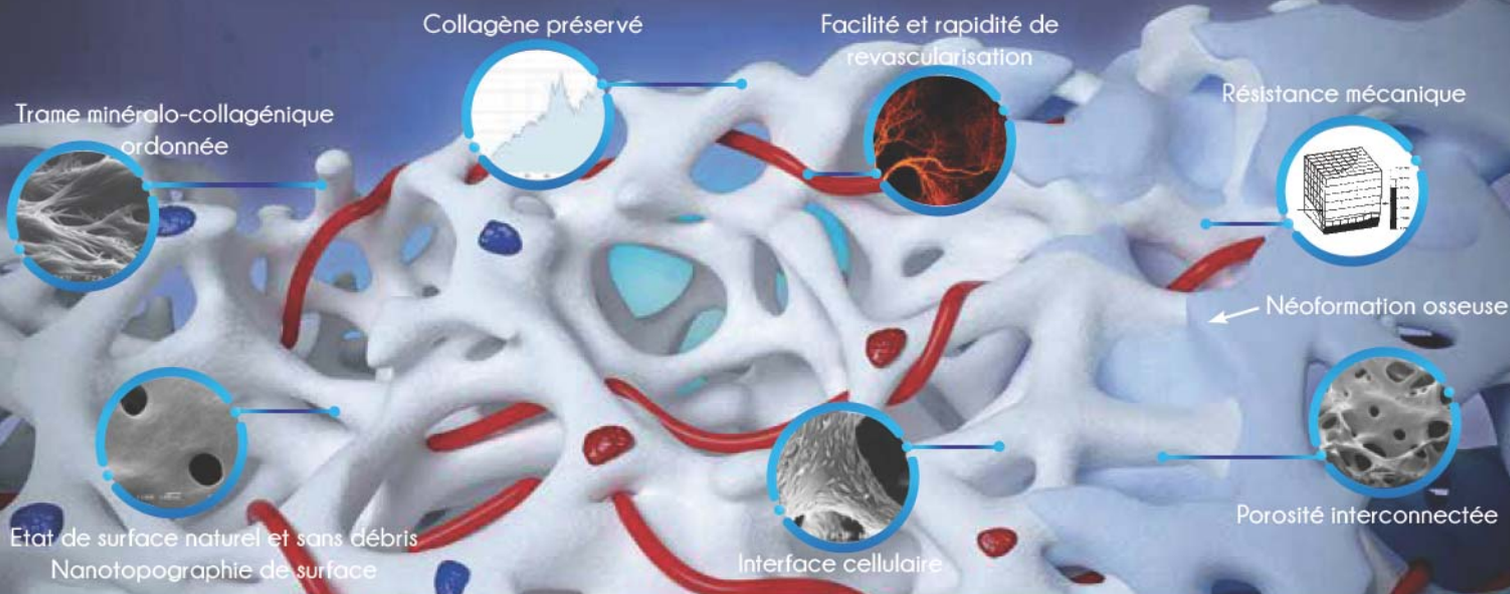
DISQUE

EXEMPLES D'UTILISATION : Fermeture des orifices de trépanation



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	DIAMÈTRE (mm)	ÉPAISSEUR (mm)	LPPR
OPDISQSOCE	OSTEOPURE DISQUE DE FERMETURE x4	14	5	3338870

UNE INTEGRATION COMPARABLE A L'AUTOGREFFE



Le traitement OSTEOPURE préserve l'architecture poreuse interconnectée de l'os humain et permet une **revascularisation rapide...**



La nanotopographie de surface et la préservation du collagène favorisent l'action des ostéoclastes et des ostéoblastes



OSTEOINTÉGRATION
Le greffon OSTEOPURE est bien intégré et progressivement remplacé par de l'os autogène.

FACILE À UTILISER

FORMES DÉDIÉES POUR UN GAIN DE TEMPS AU BLOC ET UNE GRANDE FACILITÉ D'UTILISATION



Péremption à 5 ans

Fenêtre de visualisation

Blister pelable

Traçabilité aisée

Conservation à température ambiante



Languelette de préhension



Une équipe de plus de 50 personnes à votre service



INFORMATIONS DE COMMANDE



Référence	Désignation	L.P.P.R.
OPFRF08OCE	Fragment Fin : granulométrie < à 2mm Pot de 8 cm ³	3301736
OPFRG05OCE	Fragment Moyen : granulométrie 2-5mm Pot de 5 cm ³	3329775
OPFRG10OCE	Fragment Moyen : granulométrie 2-5mm Pot de 10 cm ³	3363447
OPFRG17OCE	Fragment Moyen : granulométrie 2-5mm Pot de 17 cm ³	3352219
OPFRG25OCE	Fragment Moyen : granulométrie 2-5mm Pot de 25 cm ³	3336189
OPGFR25OCE	Gros Fragments : granulométrie > à 5mm Pot de 25 cm ³	3336189
OPGFR45OCE	Gros Fragments : granulométrie > à 5mm Pot de 47 cm ³	3359500
OPPIANNOCE	Col 1/2 Anneau cortical	3324387
OPBCH48OCE	Baguettes chanfreinées 5x5x48mm x2	3338870
OPB5530OCE	Baguettes 5x5x30mm x4	3316258
OPPIC10OCE	Coin d'ostéotomie L10 Angle 6°	3324387
OPPIC15OCE	Coin d'ostéotomie L15 Angle 10°	3381617
OPCM86OCE	Coin d'ostéotomie M8 Angle 6°	3324387
OPCM98OCE	Coin d'ostéotomie M9 Angle 8°	3324387
OPCM1010OCE	Coin d'ostéotomie M10 Angle 10°	3324387
OPCM1112OCE	Coin d'ostéotomie M11 Angle 12°	3324387
OPCS88OCE	Coin d'ostéotomie S8 Angle 8°	3338870
OPCS1012OCE	Coin d'ostéotomie S10 Angle 12°	3324387
OPPLATIOCE	Coin RSA 29mm 6°	3377604
OPBLC25OCE	Bloc rectangulaire 25x12x10 mm	3316258
OPBLC30OCE	Bloc rectangulaire 30x25x15 mm	3309070
OPPITIOCE	Tête incomplète : partie hémisphérique d'une grosse tête	3372989
OPDEMITOCE	Demi-tête : petite tête entière pré-découpée en 2 parties	3309761
OPPIHEMOCE	Hémi-tête : partie hémisphérique + 1/2 tranche (1/2 tête moyenne)	3309761
OPPII15OCE	Tranche Volume < 15 cm ³ Épaisseur 8 mm	3309070
OPPIT15OCE	Tranche Volume > 15 cm ³ Épaisseur 8 mm	3363401
OPDISQ5OCE	Disque de Fermeture Ø 14 x 5 mm	3338870

* TVA 5.5%

Pour tout renseignement complémentaire
veuillez contacter notre service client

Tél. : 04.73.98.75.15

Fax : 04.73.98.75.00

email : service-client@ost-dev.com

www.ost-developpement.com

