

## 1. Présentation du produit

Désignation	Couverts réutilisables
Références	Fourchette / Couteau / Cuillère
Fabricant	Reus'eat SAS
Site de fabrication	France
Usage prévu	Adapté aux plats chauds (jusqu'à 80°C) et plats froids
Micro-ondes	Non
Four	Non
Texture	Lisse, sans odeur ni goût et agréable en bouche
Conservation	De préférence à l'abri de l'humidité

## 2. Composition & matériaux

Matière principale	Compound à base de polymères biosourcés et d'une charge végétale structurante qu'est la cellulose
Origine matière	Matières premières 100% biosourcées
Origine production	100% française Les couverts sont fabriqués à Thiers (63) en AURA
Additifs / charges	Confidentiel
Colorants	Peut en contenir si demande de personnalisation du coloris des produits
BPA / PLA / OGM	Non, aucune trace

## 3. Caractéristiques dimensionnelles

Référence	Longueur	Largeur max.	Poids
Fourchette	15,3 cm	3,2 cm	8,21 g
Couteau	16,7 cm	1,8 cm	7,57 g
Cuillère	15,2 cm	3,2 cm	8,46 g

#### 4. Réemploi & durabilité

Nombre de cycles garanti	100 cycles
Mode de lavage	Lave-vaisselle professionnel (3 min à 70°C)
Résistance thermique	100°C
Résistance aux chocs	En cours d'évaluation
Fin de vie	Biodégradable (en cours d'évaluation)

#### 5. Conformité & certifications

Contact alimentaire	Tous types de denrées alimentaires – Certificat d'alimentarité sur demande
Réglementations visées	Règlement (CE) n°1935/2004 — matériaux aptes au contact des denrées alimentaires
Origine France	Déclaration sur l'honneur disponible
Autres certifications	Compostabilité domestique et industrielle (en cours d'évaluation)

#### 6. Conditionnement & logistique

Conditionnement unitaire	Vrac
Conditionnement carton	Sur mesure
Référence article	KITREUSV

#### 7. Stockage & conservation

Conditions de stockage	A l'abri de l'humidité, de la chaleur et de la poussière
------------------------	--

SAS REUS'EAT 99 Avenue Maréchal de Saxe 69003 Lyon - FRANCE

Tél : + 33 6 68 64 85 98

Mail : [contact@reuseat.com](mailto:contact@reuseat.com)

Site : [reuseat.com](http://reuseat.com)