













Cette spécification décrit les articles du groupe de matériel

## Bois de bouleau

### Description du matériel

Tout d'abord, les troncs d'arbres sont pondus et mis dans l'eau bouillante. Les placages sont coupés, perforés et atténués à l'épaisseur souhaitée. Après ce processus, on enlève les éclats et le bois est formé mécaniquement dans le produit final. Il n'y a pas de traitement ou de revêtement de surface supplémentaire.

### Description du produit

Image	Description 1	Description 2	N° d'article
	Bâtonnet à café en bois 190mm	naturesse 10 x 1000 pièces	2469
	Cuillère à glace en bois 96 mm	naturesse 100 x 100 pièces.	3138
	Bâtonnet à café en bois 140mm	naturesse 10 x 1000/Carton	3218
	Pique-frites en bois 85mm	naturesse 10 x 1000/Carton	4626
	Bâtonnet à café en bois 114mm	naturesse 10 x 1000/Carton	5092
	Cuillère à café en bois 110mm	naturesse, 50 x 100 pièces	5524
	Cuillère en bois 165mm, naturesse	25 x 100 pièces	5536
	Fourchette en bois 165mm, naturesse	25 x 100 pièces	5553
	Couteau en bois 165mm, naturesse	25 x 100 pièces	5554
	Spork en bois 147mm	naturesse	11405
	Bâtonnet à café en bois 155mm	naturesse 10 x 1000/Carton	N180
	Pique-frites en bois 140mm	naturesse	N763

# SPECIFICATION DES PRODUITS\_00209/f

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ



Bild	Bezeichnung 1	Bezeichnung 2	N° d'article.
	Bâtonnet à café en bois 114mm	emb. dans sachet, naturese 10x1000	11406
	Rührstäbchen Holz 140mm	emb. dans sachet, naturese 10x1000	11408
	Rührstäbchen Holz 190mm	emb. dans sachet, naturese 10x1000	13786
	Set couverts en bois, 4- pcs.	couteau, fourchette, cuillère, serv.	20380
	Set couverts en bois, 3- pcs.	couteau, fourchette, serviette	20381
	Cuillère de bois, avec serviette	emballé individuellement, naturese	20382
	Cuillère de bois, avec serviette	emballé individuellement, naturese	20383
	Set couverts en bois, 2- pcs..	couteau, fourchette	20684

### Matériel / composition

Couvert: bois de bouleau (betula pendula)

Bois, certifié FSC®  
Les produits certifiés FSC® sont indiqués sur la facture

Serviette: fibres vierges, 33x27.5cm

### Matériau d'emballage

Couverture: papier/PE

### Emballage / stockage

Température de stockage: température ambiante  
Humidité relative: sec  
Conditions de stockage: protéger de la lumière directe du soleil

# SPECIFICATION DES PRODUITS\_00209/f

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ



### Conditions d'utilisation

Les couverts en bois conviennent au contact direct avec les aliments.

Applications:

- Contact à court terme

### Déclaration de conformité

Les couverts en bois respectent les normes suivantes:

- Règlement (CE) N° 2023/2006** relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.
- Règlement (CE) N° 1935/2004** concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.
- Règlement (UE) N° 10/2011** concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires. Et modifications ultérieures jusqu'à la date du rapport d'essai.
- Ordonnance Suisse pour les produits de consommation **SR 817.023.21**.

### Migration globale

Testé dans les conditions suivantes (rapport du test SQTS 2018L38933, 2020L22532):

Simulant	Durée 1	Temperature 1	Durée 2	Temperature 2
<input checked="" type="checkbox"/> Oxyde de poly(2,6-diphényl-p-phénylène) (Tenax)	3 d	40°C	2h	70°C

Les valeurs de migration globale sont inférieures à la limite de 10 mg/dm<sup>2</sup> et 60 mg/kg.

### Migration spécifique

- Un screening a été effectué. Les limites sont respectées.
- Formaldéhyde: n'a pas pu être détecté

### Base de calcul

- Rapport surface en contact avec la denrée alimentaire/volume utilisé pour établir la conformité du matériau ou de l'objet : 6 dm<sup>2</sup>/kg

# SPECIFICATION DES PRODUITS\_00209/f DÉCLARATION DE CONFORMITÉ



## Test sensoriel

Les articles ont été examinés sensoriels.  
Dans des conditions normales ou prévisibles d'utilisation, ils n'affectent pas les propriétés organoleptiques de l'aliment.

## Microbiologie bois

L'échantillon a été examiné pour les organismes mésophiles aérobies. Les résultats microbiologiques de l'échantillon sont discrets et correspondent aux niveaux de fond microbiologiques.

## Microbiologie serviette

L'échantillon a été examiné microbiologiquement. Les résultats microbiologiques de l'échantillon sont discrets et correspondent aux niveaux de fond microbiologiques.

**Lieu de production:** Chine

**Biodégradabilité:** Les produits sont biodégradables

**Certificat:** Bois: Numéro de certificat FSC® SCSCCH-COC-010010

**Numéro tarif douanier:** 4419.9000

## Réclamation

Si les livraisons ne correspondent pas aux spécifications décrites, elles peuvent être retournées et seront remplacées après contrôle.

<b>Etabli par: STOL</b> <b>Date: 03.09.2020</b>	<b>Approuvé par: MEI</b> <b>Andreas Meier (chef des achats)</b>		<b>Version: 5</b>
--	--	---	-------------------