

**20.891****20.892****20.893****20.894****20.895****LAVETTE LAVABLE HOP'CLEAN**80 g/m<sup>2</sup> – 32 x 50 cm**CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES**

- Pouvoir d'absorption élevé.
- Séchage rapide.
- Lavable en machine à 90° (testée jusqu'à 15 lavages).
- Excellente résistance des couleurs au lavage.
- Pliage en « V » pour faciliter son ouverture avant utilisation.
- Ne peluche pas.
- Sachet pré découpé facilitant l'ouverture
- Repérage par codes couleurs indispensable dans le cadre de la démarche HACCP pour éviter toutes contaminations simples ou croisées.

**PRÉCONISATIONS :**

Lavettes réutilisables pour nettoyage des surfaces ou des objets. Idéales pour les environnements de préparations culinaires, car ces lavettes ont une aptitude avérée au contact alimentaire, sans restriction.

Article	<b>20.891</b>	<b>20.892</b>	<b>20.893</b>	<b>20.894</b>	<b>20.895</b>
Couleur	Bleu	Jaune	Rose	Vert	Blanc

**DESCRIPTIF TECHNIQUE**

Nom du produit :	Lavette lavable
Type de produit :	Réutilisable
Composition :	50% viscose / 50% polyester en spunlace ajouré
Grammage :	80 g/m <sup>2</sup>
Confection :	Pliage en « V »
Couleur :	Blanc / Bleu / Jaune / Rose / Vert
Dimensions :	32 x 50 cm
Poids :	14 g
Pays de fabrication :	France

**INDUSTRIES**

Santé / Médical / Dentaire / Hygiène

**20.891**
**20.892**
**20.893**
**20.894**
**20.895**

## LAVETTE LAVABLE HOP'CLEAN

**80 g/m<sup>2</sup> – 32 x 50 cm**

### CERTIFICATIONS & NORMES

Fabriquée sous un système qualité certifié ISO 9001.

Conforme aux exigences du Reg.(CE) 1935/2004. Ces lavettes sont aptes au contact alimentaire avec tous les aliments.

#### DONNÉES MÉCANIQUES

TEST	Norme		Moyenne	Unité	Tolérance
Grammage	ISO 9073-1		80	g/m <sup>2</sup>	± 5%
Epaisseur	ISO 9073-2		1	mm	± 0,2 mm
Résistance à la traction	ISO 9073-3	À sec sens M :	80	N/5cm	± 10%
		À sec sens T :	60	N/5cm	± 10%
		Humide sens M :	60	N/5cm	± 10%
		Humide sens T :	43	N/5cm	± 10%
Absorption	ISO 9073-6		700	%	± 10%

### CONDITIONS DE STOCKAGE

Conditions normales de conservation et de stockage : ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil, doit être conservé dans un environnement frais ou à température ambiante.

### INFORMATIONS LOGISTIQUES

SPECIFICATIONS CARTON					SPECIFICATIONS CDT		
Article	TAILLE (mm)	Poids (kg)	Qté / palette	CODE EAN	CDT	TAILLE (mm)	CODE EAN
20.891	600 x 265 x 200	2,6	66 cartons	3 700 381 512 167	6 sachets de 25 unités		3 700 381 512 211
20.892				3 700 381 512 174			3 700 381 512 228
20.893				3 700 381 512 181		300 x 180 x 90	3 700 381 512 235
20.894				3 700 381 512 198			3 700 381 512 242
20.895				3 700 381 512 204			3 700 381 512 259