

**Cuillère à prélèvement pour produits alimentaires SteriPlast®, jetable**

Bleue. La cuillère pour aliments est disponible en deux contenances, 2,5 ml (équivalent cuillère à café) et 10 ml (équivalent cuillère à soupe), parfaite pour le prélèvement de poudre, granulés, pâtes et liquides. En raison de la couleur bleue, qu'on ne trouve pas naturellement dans les aliments, des cuillères ou morceaux de cuillères tombés dans le produit peuvent être très rapidement et facilement identifiés au contrôle visuel. Lors de la fabrication des cuillères détectables, un additif spécial est ajouté dans le matériau pour permettre l'identification à l'aide de détecteurs de métaux ou par rayons X. Ainsi, bien qu'elles soient fabriquées en plastique, les cuillères peuvent être écartées par les systèmes habituels de contrôle des corps étrangers.

- Emballées une par une, stérilisées par rayonnement gamma
- Production, assemblage et emballage selon la classe 7 des salles blanches (10000)
- Conformes aux directives alimentaires de l'UE et FDA



Code	Description	Packaging
LLG06284560	SteriPlast spoon 2.5ml, PS length 127mm,	
LLG06284561	SteriPlast spoon 2.5ml, PS length 127mm,	100 pz
LLG06284571	SteriPlast spoon 2.5ml, PS length 127mm,	100 pz
LLG06284572	SteriPlast spoon 10ml, PS length 170mm,	100 pz



CARLO ERBA Reagents S.A.S.
 Chaussée du Vexin – 27106
 Val de Reuil cedex
 N° TVA: FR 63391048824
 Tél : +33 (0)2 32 09 20 00
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

