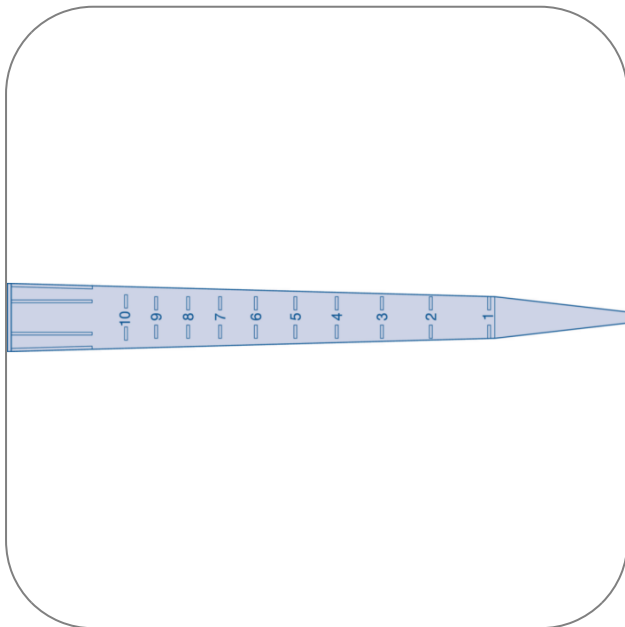




## Pointes grand volume 10 ml



### Points forts

- Pointes de 1200 µl à 10 ml
- En polypropylène
- Compatibles avec un large éventail de pipettes
- Différents types de conditionnement disponibles
- Certifiées

## Applications du produit

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Données générales

Réf.	Voir les variantes
Autoclavable	Oui
Pointe de filtre	Sans filtre
Volume	10 ml
Matériaux	Polypropylène
Sans ADN	Oui
Sans DNase	Oui
Sans pyrogènes	Oui
Sans RNase	Oui

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Plus d'informations sur Pointes grand volume 10 ml

Pointes grand volume

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)

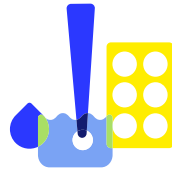


## Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 <a href="#">Pointe bleue de type Finn/Socorex de 10 ml (non stérile)</a> <b>Conception des pointes:</b> type Finn/Socorex <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 100 Pointes (1 Sachet x 100 Pointes)	100 Pointes (1 Sachet x 100 Pointes)	I1052-0000
 <a href="#">Pointe bleue de type Finn/Socorex de 10 ml (non stérile)</a> <b>Conception des pointes:</b> type Finn/Socorex <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 250 Pointes (10 Racks x 25 Pointes)	250 Pointes (10 Racks x 25 Pointes)	I1052-0001
 <a href="#">Pointe bleue de type Finn/Socorex de 10 ml (stérile)</a> <b>Conception des pointes:</b> type Finn/Socorex <b>Stérile:</b> Oui <b>Taille de pack:</b> 250 Pointes (10 Racks x 25 Pointes)	250 Pointes (10 Racks x 25 Pointes)	I1052-0010
 <a href="#">Pointe macro graduée de type Gilson de 10 ml (non stérile)</a> <b>Conception des pointes:</b> type Gilson <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 100 Pointes (1 Sachet x 100 Pointes)	100 Pointes (1 Sachet x 100 Pointes)	I1054-0000
 <a href="#">10 ml type Gilson Pointe macro graduée (non stérile)</a> <b>Conception des pointes:</b> type Gilson <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 250 Pointes (10 Racks x 25 Pointes)	250 Pointes (10 Racks x 25 Pointes)	I1054-0001

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 <a href="#">10 ml type Gilson Pointe macro graduée (stérile)</a> <b>Conception des pointes:</b> type Gilson <b>Stérile:</b> Oui <b>Taille de pack:</b> 250 Pointes (10 Racks x 25 Pointes)	250 Pointes (10 Racks x 25 Pointes)	I1054-0011

[Créer une fiche technique PDF](#)

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)