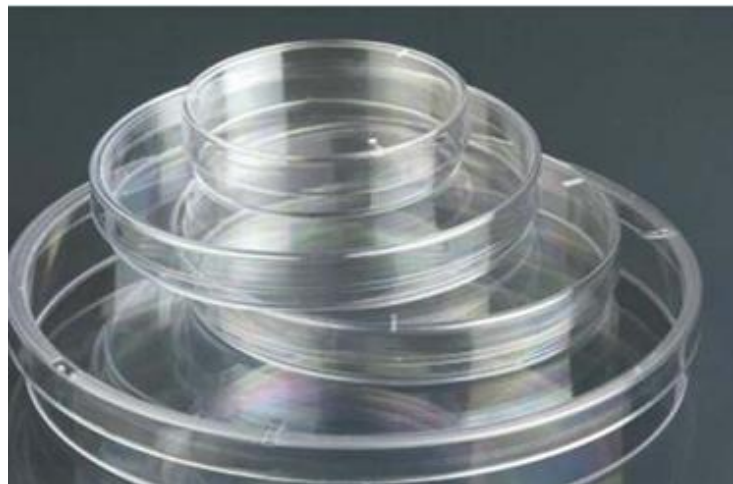


**Boîtes de Petri ClearLine®**



Convient au contact alimentaire

**Description :** Boîtes de Petri en polystyrène pour microbiologie, bactériologie

**Caractéristiques :**

- ✓ En polystyrène cristal, clarté supérieure
- ✓ Fabrication en conditions aseptiques Classe ISO 7
- ✓ Disponibles aseptiques ou stériles (irradiées par E-beam, 10kgy)
- ✓ Sous-conditionnés en sachets
- ✓ Convient au contact alimentaire, selon règlement CE n°1935/2004
- ✓ Température de coulage 60°C

<b>Modèle</b>	Ø 55
<b>Ergots</b>	3
<b>Diamètre (mm)</b> Interne/externe	55/58
<b>Hauteur (mm)</b> Interne/externe	13,1/14,5
<b>Poids (g)</b>	6,1
<b>Unités/sachet</b>	15
<b>Stérilité</b>	aseptique

**Unité de vente :**

1200 boîtes