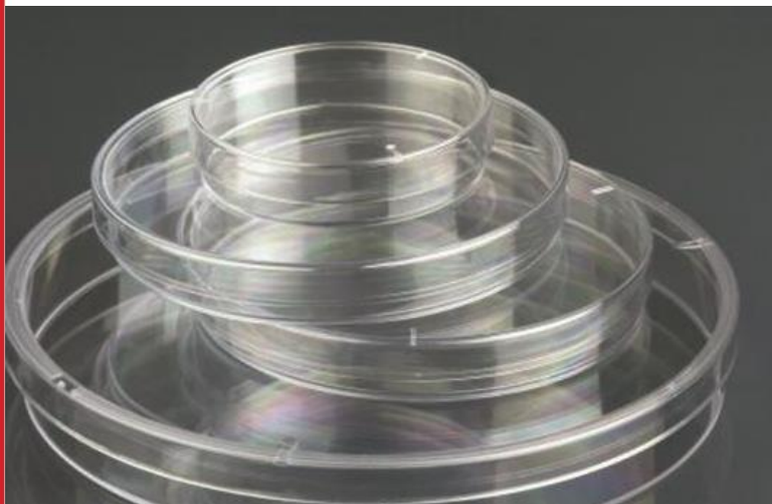


## FICHE TECHNIQUE

REFERENCE : **131050C**



Conformité aux exigences essentielles de santé et de sécurité fixées par les directives européennes.



Convient au contact alimentaire, selon le règlement CE n°1935/2004 concernant les matériaux et objets

Absence de métaux lourds, conformément à la directive CE/94/62 relative aux emballages et aux déchets d'emballages : prévention de la présence de substances dangereuses, imposant une conception d'emballages récupérables et

### Boîtes de Petri ClearLine®

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

#### Caractéristiques :

- ✓ Traitées pour la culture de cellules (adhérent)
- ✓ Fond ultra-plat et épaisseur uniforme
- ✓ La surface lisse et non-striée maximise la zone de culture
- ✓ 4 ergots de ventilation assurent un échange gazeux optimal
- ✓ Sous-conditionnés en sachets pelables
- ✓ Numéro de lot sur chaque sachet, certificats disponibles sur demande
- ✓ **Stérilisées aux rayons gamma**
- ✓ **Certifiées RNase, DNase-free et taux d'endotoxines < 0,5 EU /ml**

Référence	Modèle	Diamètre* (mm)	Dimensions** (h x Ø mm)	Surface (cm <sup>2</sup> )	Unités /sachet	Unités /carton
131050C	100 mm	87,8	22,0 x 95,6	60,8	10	300

\* diamètre intérieur du fond ; \*\* avec couvercle fermé