

# LAMES GÉLOSÉES GERMES TOTAUX & COLIFORMES

## Descriptif

Lames gélosées flexibles pour le contrôle bactériologique des surfaces (ISO 18593). Lames pour le comptage de la flore totale et la détection des Entérobactéries.



## Caractéristiques

- domaines d'application : industries agro-alimentaires, pharmaceutiques, cosmétiques, collectivités ou hygiène hospitalière
- les lames gélosées pliantes sont recommandées pour contrôler sur le site de fabrication, l'état de désinfection des surfaces de travail, du matériel, des mains, vêtements... par contact direct
- milieux choisis :
  - PCA + TTC pour la Flore Totale (face A ou 1, jaune)
  - 4 VRBL ou VRBG pour les Coliformes ou Entérobactéries (face B ou 2, rouge)
- conservation : entre 10°C à 20°C Jusqu'à la date de péremption inscrite sur l'emballage. Ne jamais stocker en dessous de 5°C ou au-dessus de 25°C pour éviter le décollement de la gélose
- élimination : par incinération, autoclavage ou immersion dans un liquide désinfectant

## Notice d'utilisation

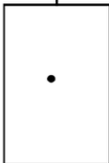
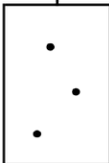
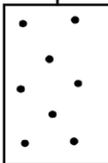
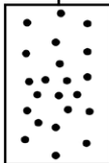
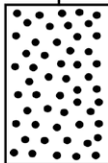
Dans tous les cas, dévisser le bouchon et retirer l'ensemble (lame + bouchon) du flacon sans jamais toucher les faces gélosées avec les doigts.

Utilisation par contact :

- appliquer (10 secondes à pression constante) l'une des faces de la lame sur la surface à analyser, retourner cette lame et appliquer l'autre face sur une autre surface proche de la première,
- revisser l'ensemble (bouchon + lame),
- incuber dans une étuve à 37°C / 24h à 48h
- après incubation examiner la croissance des bactéries sur le milieu et estimez la concentration bactérienne en utilisant le tableau ci-après.

Germs	E. coli	Coliformes	Entérobactéries	Entérobactéries Lactose +	Protéus	Staphylocoques aureus	Salmonella
PCA + TTC	Colonies rouge brique	Colonies rouge brique	Colonies rouge brique	Colonies rouge brique	Colonies rouge brique	Colonies rouge brique	Colonies rouge brique
VRBG AGAR	Voir à Entérobactéries	Voir à Entérobactéries	Colonies rouges ou roses avec ou sans halo				

Exemple d'interprétation des résultats après désinfection des surfaces de travail pour la Flore Totale :

0 à 1	2 à 5	6 à 15	16 à 45	> 45
				
Très bon	Bon	Satisfaisant	Douteux	Mauvais

Les informations contenues dans cette fiche sont l'expression de la plus exacte et la plus précise possible de nos connaissances actuelles. Elles ne sont données toutefois qu'à titre indicatif. Ces informations ne sauraient impliquer une garantie de notre part. Photo non contractuelle.