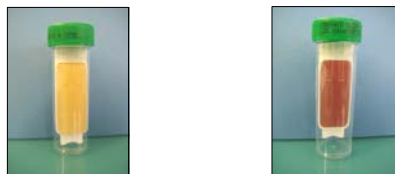


# CONTRÔLES DE SURFACE

## Mode d'emploi et interprétation des résultats

### Présentation du matériel utilisé = Lames gélosées double face ATL® avec neutralisant



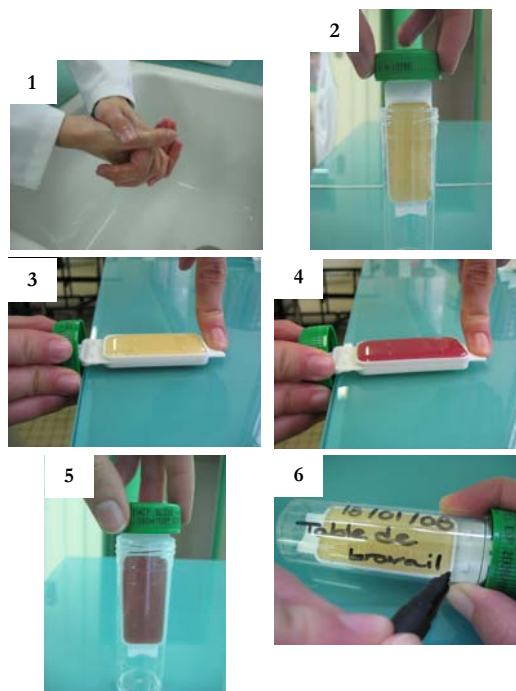
	FACE JAUNE	FACE ROUGE
Microorganismes recherchés	Flore totale	Coliformes
Signification des microorganismes	Indicateur du niveau général d'hygiène	Indicateur du niveau général d'hygiène voir éventuellement d'une contamination d'origine fécale

#### Recommandations

- Conservation des lames neuves entre 10 et 20°C jusqu'à la date de péremption.
- Ne jamais stocker en dessous de 5°C (réfrigérateur) ou au dessus de 25°C pour éviter le décollement de la gélose.
- Ne pas jeter les lames après utilisation dans une poubelle d'ordures ménagères. Ces lames sont potentiellement contaminées, elles doivent donc être éliminées soit par incinération ou autoclavage.

### Mode opératoire

1. Se laver les mains.
2. Dévisser le bouchon contenant la lame gélosée en évitant de toucher les faces gélosées avec les mains.
3. Appliquer en tenant la lame aux 2 extrémités sans frotter sur la surface à prélever en faisant une légère pression pendant 10 secondes.
4. Retourner la lame et appliquer l'autre face sur une autre surface proche de la première.
5. Introduire la lame dans le flacon et revisser.
6. Marquer la date, l'heure et la surface, objet du contrôle, sur le flacon ou sur une feuille annexe.
7. Si vous avez une mini étuve, incuber dans une étuve à 30°C pendant 48 heures ou, à défaut, mettre au réfrigérateur en attendant le passage de l'agent du laboratoire dans la journée.
8. Déterminer le niveau de contamination microbienne en comptant le nombre de colonies.
9. Interprétation des résultats.  
Exemple de grilles d'interprétation des résultats pour la flore totale (donné par ATL®) et les coliformes.



Résultats	Flore totale
0 à 1	Très bon
2 à 5	Bon
5 à 15	Satisfaisant
15 à 45	Douteux
> 45	Mauvais

Résultats	Coliformes
0	Très bon
2 à 5	Douteux
> 5	Mauvais

#### A noter

Ces grilles d'interprétation sont données à titre indicatif. Vous avez la possibilité d'établir vos propres valeurs limites selon les exigences souhaitées concernant l'efficacité de votre plan de nettoyage et désinfection.

En cas de résultats douteux et mauvais, il vous appartient de prendre les mesures correctives nécessaires pour revenir à un plan de nettoyage et désinfection satisfaisant. Voici une liste non exhaustive de points de réflexion en cas de résultats non satisfaisants:

- Produits de nettoyage: bonne concentration d'utilisation?, temps d'action suffisant?, produits adaptés aux types de surface à nettoyer et désinfecter?
- Fréquence de nettoyage suffisant?
- Procédure de nettoyage adaptée et/ou respectée?

10. Enregistrer les résultats sur votre feuille d'autocontrôle en notant la date, l'heure, et la surface contrôlée.