

FICHE PRODUIT

Lame Pliante ATL[®] Double Face

Flore Totale/Coliformes **PCA + TTC / VRBL**

Référence : 550.000166.20 - Boîte de 20 lames.

Composition :

| Milieu pour la Flore Totale | g/l |
|--|---------|
| Extrait de levure | 2,5 |
| Hydrolysate tryptique de caséine | 5,0 |
| Glucose | 1,0 |
| TTC | 0,065 |
| Agar | 15,0 |
| Solution neutralisante | 100 ml |
| Eau distillée sur verre qsp | 1000 ml |

pH 7,0 ± 0,2 à 25°C

| Milieu pour Coliformes | g/l |
|-----------------------------------|---------|
| Extrait de levure | 3,0 |
| Peptone | 7,0 |
| Chlorure de sodium | 5,0 |
| Sels biliaires n° 3 | 1,5 |
| Lactose | 10,0 |
| Rouge neutre | 0,03 |
| Cristal violet | 0,002 |
| Agar | 12,0 |
| Solution neutralisante | 100 ml |
| Eau distillée sur verre qsp | 1000 ml |

pH 7,4 ± 0,2 à 25°C

Conservation :

10° / 20°C jusqu'à la date de péremption indiquée sur l'emballage.

Utilisation :

Contrôle de l'état de désinfection des surfaces par application, de la qualité hygiénique d'un produit par immersion.

Incubation :

- 30°C ou 37°C pendant 24 à 48h .