

Bandes Acétate de Cellulose

13050



1. PRÉSENTATION DU PRODUIT

Boite de 100 bandes d'acétate de cellulose utilisées comme support de migration et de séparations de molécules chargées, par électrophorèse.

2. STOCKAGE ET DURÉE DE CONSERVATION

- Les bandes d'acétate de cellulose peuvent être stockées entre 15 et 25 °C. durant une période prolongée sans dommage, les températures limites indiquées peuvent être dépassées de quelques degrés durant de courte période sans porter à conséquences sur la durée de vie du produit.
- La date limite d'utilisation optimale est indiquée sur l'emballage.
- Tout paquet ouvert doit être utilisé dans les 6 mois.

3. PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Les membranes d'acétate de cellulose ne doivent pas être exposées à des solvants ou autres réactifs volatiles;
- Les bandes usagées doivent être éliminées comme des déchets contaminés;
- Les membranes sont prêtes à être utilisées;
- Il est impératif de suivre les préconisations d'usages des fabricants des appareils d'électrophorèses ou des solvants utilisés.

PIERRON Education – 2, rue Gutenberg – BP80609 – 57206 SARREGUEMINES CEDEX
Tél. 0 825 37 38 39 – Fax 03 87 98 45 91

Courriel : EDUCATION-France@pierron.fr – Internet : <http://www.pierron.com>