



## PAIN STEARINE DECAPANT SOUDURE GEB 250G

Référence : **L601012**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONDITIONNEMENT	1 pièce
TYPE DECAPANT	Pate

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

Le pain de stéarine GEB est une masse cireuse de saponification utilisée en plomberie traditionnelle pour faciliter le lissage des brasures à l'étain-plomb. Ce produit est idéal pour les soudeurs et plombiers souhaitant obtenir une finition lisse et propre lors de la réalisation de soudures capillaires. Il forme un film protecteur entre l'outil de lissage (comme le Stearox GEB) et la brasure chaude, évitant l'adhérence et les imperfections.

Sa composition riche en acides gras C16 et C18 lui confère d'excellentes propriétés lubrifiantes et thermorésistantes. Le pain de stéarine GEB est particulièrement apprécié pour sa facilité d'utilisation et sa compatibilité avec les techniques de soudure traditionnelles.

## Avantages clés :

- Facilite le lissage des brasures étain-plomb sans se brûler
- Protège les outils de l'adhérence de la soudure
- Permet un aspect lisse ou légèrement rayé ("à l'anglaise")
- Compatible avec le lisseur Stearox GEB
- Produit traditionnel pour travaux de plomberie soignés
- S'utilise pendant le travail à chaud, juste avant la solidification

## Données techniques :

- **Type** : Masse cireuse de saponification pour plomberie
- **Conditionnement** : 250 g
- **Densité** : 0,83
- **Indice d'iode** : 13
- **Indice de saponification** : 200–210
- **Indice d'acide** : 199–209
- **Teneur en insaponifiables** : < 1 %
- **Composition en acides gras** :
  - C14 < 4 %
  - C16 = 51 %
  - C18 = 45 %
- **Température de stockage** : entre -5 °C et +50 °C