

Pâte à flammes, réf. PATFLA et PATFLA5



► Description

- Idéale pour simuler des débuts d'incendie, la pâte à flammes génère des flammes jaunes régulières sans émis.
- Elle sert à tester la bonne manipulation des moyens d'extinctions.
- Consistance crémeuse, peut être collée sur des surfaces verticales.
- La pâte livrée avec 1 applicateur.
- La pâte à flamme peut également être appliquée sur des mannequin d'exercice pour ofrmation incendie, pour simuler des feux de personnes.

► Caractéristiques techniques

- **Propriétés physiques et chimiques** : - Apparence : pâte de viscosité élevée ;
 - Couleur : noire ;
 - Odeur : éthérée ;
 - Point d'ébullition / fusion : supérieure à 85 °C ;
 - Danger d'explosion : bas uniquement en mélange vapeur : air 2-12 % Vol ;
 - Solubilité dans l'eau : miscible à l'eau.
- **Stabilité et réactivité** : le produit est stable en conditions normales (température inférieure à 50°C).
- **Zone d'utilisation** : usage intérieur ou extérieur.
- **Durée de vie** : 2 ans après ouverture.
- **Conditionnement** : disponible en pot de 1 litre (réf. **PATFLA**) ou en pot de 5 litres (réf. **PATFLA5**)