

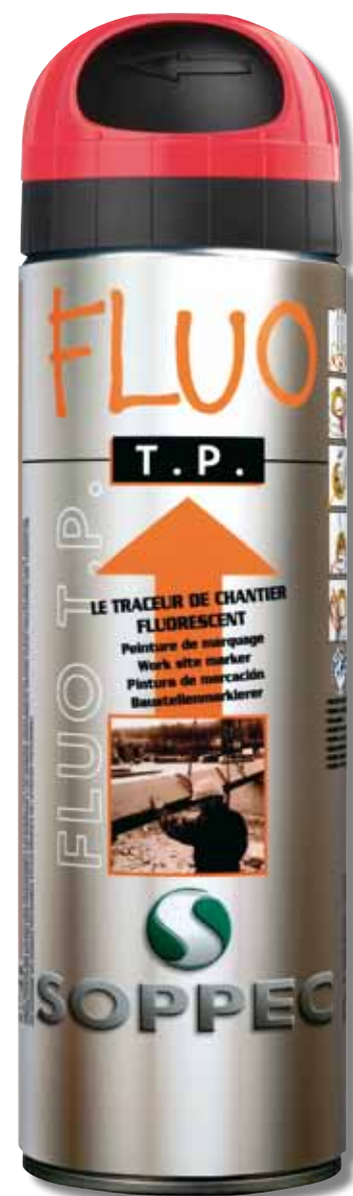
# FLUO TP®

## TRACEUR DE CHANTIERS FLUORESCENT [9-12 MOIS]

### REFERENCE INCONTESTEE DES PROFESSIONNELS DU BTP POUR LES TRAVAUX DE MARQUAGE

FLUO TP® s'utilise pour divers travaux de marquage et repérage au sol dans les domaines suivants : géodésie, voiries, terrassement, canalisations, constructions, installations électriques. D'utilisation facile, FLUO TP® se distingue par son **capot de sécurité breveté** à la couleur de la peinture.

Il est l'outil indispensable des hommes de terrain.



## PROPRIÉTÉS

- Utilisable avec une excellente adhérence sur divers supports (même humides) classiquement rencontrés dans l'univers des travaux du BTP : bétons, bitumes, gazon, graviers, sables, minéraux, bois.
- Capot de sécurité à la couleur de la peinture.
- Séchage rapide : environ 5 mn.
- Très bon pouvoir couvrant.
- Bonne résistance aux intempéries.
- Haute visibilité y compris de loin grâce à sa formulation très fluorescente.
- Durée de marquage élevée : 9 à 12 mois selon les supports, les conditions d'application et l'exposition aux UV.
- Températures d'utilisation : -15°C à 50°C.



## CONDITIONNEMENT

Boîtiers aérosols de volume brut 650 ml et de volume net 500 ml par carton de 12.

# CARACTÉRISTIQUES

## STOCKAGE & MANUTENTION

Les aérosols devront être conservés entre 15 et 25°C et entre 50 et 60 % d'humidité relative.

Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.

Tenir éloigné de toute source d'ignition, de chaleur et de la lumière solaire.

Comme pour toute autre opération de manutention et de stockage, il est particulièrement recommandé de **NE PAS FUMER**.

## COMPOSITION

**Liant** : acrylique.

**Pigments** : minéraux et organiques exempts de plomb et de cadmium.

**Solvants** : mélange complexe exempt de solvants chlorés et de composés aromatiques (toluène, xylène...).

**Gaz propulseur** : mélange spécifique isobutane et propane.

## MODE D'APPLICATION

Manuellement ou avec notre matériel d'application (canne & pistolet voir pages 20 et 21).

**AVANT UTILISATION** : bien agiter tête en bas.

**APRÈS UTILISATION** : purger tête en haut.

## HYGIENE ET SECURITE :

Les fiches de données de sécurité sont consultables gratuitement sur internet [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com).

Pas de coulure ni de brouillard de peinture à l'utilisation grâce au capot de sécurité SOPPEC breveté.

