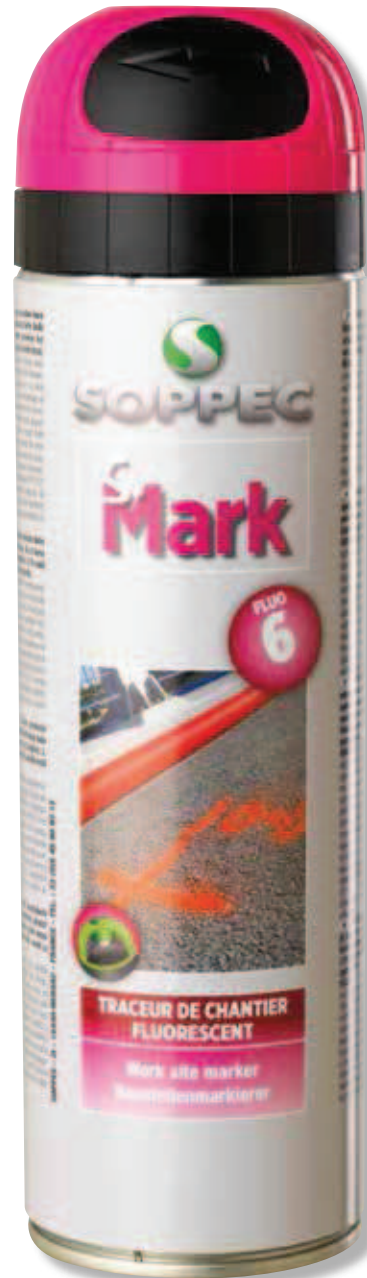


S MARK

TRACEUR DE CHANTIERS FLUORESCENT [6 MOIS]

S MARK s'utilise pour les travaux courants de marquage et repérage au sol dans les domaines suivants : voiries, terrassement, canalisations, constructions, installations électriques.

D'utilisation facile, **S MARK** est désormais équipé du capot « TP ».



PROPRIÉTÉS

- Utilisable sur divers supports: bétons, bitumes, herbe, graviers, sables, minéraux, bois.
- Capot de sécurité très résistant (pas de rupture à la chute de 1.50m d'un aérosol plein).
- Séchage rapide : environ 10 mn.
- Bonne autonomie et couvrant : 1 aérosol suffit pour couvrir durablement une ligne de 55 m (largeur 2 cm) avec la canne de marquage SOPPEC.
- Bonne durée de marquage y compris sur supports humides : jusqu'à 6 mois selon les supports, les conditions d'application et l'exposition aux UV.
- Températures d'utilisation : -20°C à 50°C.

Le **S MARK** offre une large gamme de couleurs permettant de répondre à l'identification des réseaux enterrés selon la norme NF P 98-332.



CONDITIONNEMENT

Boîtier 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**.

Durée de stockage avant utilisation : 4 ans (dans les conditions de stockage définies ci-dessus).

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.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Les fiches de données de sécurité sont consultables gratuitement sur internet www.quick-fds.com.

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

Etiquetage CLP présentant deux pictogrammes.

