



# FLUO

## TRACEUR DE CHANTIER EN AEROSOL

### CARACTERISTIQUES

Peinture de sécurité en aérosol avec capot de sécurité à la couleur de la peinture permettant d'attirer l'attention en tous lieux.

Grâce à son embout directionnel au débit régulier, garantit des marquages soignés et une propreté d'utilisation irréprochable.

Plage d'utilisation allant de -5°C à 30°C ; toutefois, des tests d'application ont été réalisés jusqu'à -30°C.

Persistance de fluorescence et résistance aux UV pouvant aller jusqu'à 10 mois.

De par son adhérence sur tous les supports (bois, métal, béton, bitume) et par son séchage ultra rapide (5 minutes), vous pourrez normaliser :

- Les abords de chantiers ;
- Les passages dangereux ;
- Les quais de chargement ;
- Les sorties de secours ;
- Les véhicules hors gabarit ;
- Les engins de levage ou de manutention.

Formule exempte de solvant chloré et de pigment plombé.

### PROPRIETES PHYSIQUES

- Liant : acrylique
- Couleurs : bleu - jaune - noir - orange - rouge - vert

### MODE D'EMPLOI

#### *Préparation de surface*

Le support doit être parfaitement sec, dégraissé, débarrassé des particules friables.

#### *Méthode d'application*

- Bien agiter l'aérosol tête en bas avant emploi.
- Tracer en une seule passe manuellement ou à la notre canne à tracer.
- Purger l'aérosol tête en bas.

### PRECAUTIONS EVENTUELLES

Purger l'aérosol après usage.  
Stockage dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.  
Indice 3 / Février 2017

ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001  
BUREAU VERITAS  
Certification

