



# 563 A - AÉROSOL PEINTURE DE TRAÇAGE FLUO



## PROPRIÉTÉS

« 563A » est une peinture de signalisation, en aérosol, à base de pigments minéraux ou organiques dans un liant formé de copolymères acryliques en phase solvant.

« 563A » ne contient pas de solvant chloré.

« 563A » est disponible dans les teintes fluo suivantes :

- Jaune, orange, rouge, bleue, blanche et verte (autres références à la demande).

## APPLICATION ET UTILISATION

« 563A » s'applique sur le ciment et les enrobés bitumineux et est utilisable pour la signalisation routière, les usines, les magasins et entrepôts, les parkings, les terrains de sport, les entreprises de travaux publics, etc...

**BON POUVOIR COUVRANT – RESISTE AUX INTEMPERIES.**

**NE PAS APPLIQUER A DES TEMPERATURES SUPERIEURES A 50°C.**

## MODE D'EMPLOI

Bien agiter avant utilisation et à utiliser avec l'aérosol tête en bas.

- Utilisation avec le capot de traçage pour les traits de repérage.
- Utilisation avec le diffuseur deux doigts pour les bandes plus larges.
- Pulvériser de façon régulière à une distance de 10 cm environ en un mouvement de va-et-vient (aérosol adaptable sur chariot de traçage).

**APRÈS CHAQUE UTILISATION, RETOURNER L'AÉROSOL TÊTE EN HAUT ET APPUYER SUR LE DIFFUSEUR PENDANT QUELQUES SECONDES POUR PURGER LA VALVE.**

**Contenance : 500 ml net**

**Recommandations :** Récipient sous pression à protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ni brûler même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme ou un corps incandescent.

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.