



TOP AUTOMATIQUE ROSE

Traceur de chantier avec capot de sécurité automatique

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Peinture solvantée de base acrylique
- Capot ergonomique
- Peinture au fort pouvoir couvrant et définitif
- Marquage extrêmement précis grâce à son jet bâton
- Traçage sur surface sèche ou humide
- Séchage rapide
- 9 Couleurs dont 5 fluorescentes :
- Blanc, Jaune, Rouge, Orange, Vert, Bleu, Rose, Marron, Violet

DOMAINES D'APPLICATION

- Signalisation et marquage :
- BTP
- Maçons
- Paysagistes...

MODE D'EMPLOI

- Secouer vigoureusement l'aérosol tête en haut afin de décoller la bille
- Continuer d'agiter l'aérosol pendant 1 minute afin d'homogénéiser la peinture
- Déverrouiller la sécurité de l'aérosol en poussant vers l'intérieur du capot
- Positionner l'aérosol à environ 15 cm de la surface à tracer
- Pulvériser en maintenant l'aérosol tête en bas et en pressant le bouton
- A la fin de l'opération, purger pendant quelques secondes en maintenant l'aérosol tête en haut
- Reverrouiller la sécurité en déclinçant les ergots pour permettre le retour du bouton poussoir



CARATERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Couleur : 8 coloris
- Odeur : A peine perceptible
- Point éclair : < 0°C
- Séchage : Sec au toucher 15 minutes
Sec dur à cœur 30 minutes

CONDITIONNEMENT

- | | | |
|--------------------------|-----------------------|-----------------------|
| • Aérosol 650/500ml x 12 | Code produit : 801801 | Couleur : Blanc |
| • Aérosol 650/500ml x 12 | Code produit : 801802 | Couleur : Jaune Fluo |
| • Aérosol 650/500ml x 12 | Code produit : 801803 | Couleur : Rouge Fluo |
| • Aérosol 650/500ml x 12 | Code produit : 801804 | Couleur : Orange Fluo |
| • Aérosol 650/500ml x 12 | Code produit : 801805 | Couleur : Vert Fluo |
| • Aérosol 650/500ml x 12 | Code produit : 801806 | Couleur : Bleu |
| • Aérosol 650/500ml x 12 | Code produit : 801807 | Couleur : Rose Fluo |
| • Aérosol 650/500ml x 12 | Code produit : 801808 | Couleur : Noir |

STOCKAGE

- Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir à l'écart de la chaleur. Tenir à l'écart de la chaleur. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C / 122°F.

Cette fiche technique a été établie le 18/01/21 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expériences à ce jour. L'attention des utilisateurs attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.