

## DUPLI-COLOR MARQUEUR PONCTUEL POUR LA FORÊT

## Fiche Technique



Vernis en spray spécial avec tête de pulvérisation, y compris tube capillaire et donut coloré. Idéal pour marquer et réaliser des inscriptions sur des troncs d'arbres et du bois scié ainsi que pour marquer les routes et les bâtiments. Très couvrant et intensément lumineux. Adhérence parfaite, également sur les supports humides. Accessoires en option : poignée de pulvérisation en métal pour une utilisation confortable. Pour les marquages temporaires.

**N° comm.:** 634765, 642876, 642883, 642890, 642906, 695094, 634772

### Qualité & propriétés

Tête de pulvérisation d'écriture spéciale pour pulvériser sur de grandes surfaces et des inscriptions ciblées  
Adhère aussi parfaitement sur les supports humides  
Marquages bien visibles pendant 6 à 9 mois  
Une qualité supérieure qui garantit un rendement élevé  
Luminosité intense des teintes fluo  
Écologique et non dangereux pour la santé  
Résiste au gel jusqu'à -10 °C  
Valve autonettoyante

### Données physiques & chimiques

Base: Résine acrylique  
Nom de la couleur:  
◦ rouge fluorescent  
◦ jaune fluorescent  
◦ #NUM!  
Efficacité: 500 ML – 140 m  
Sec au toucher: 30 min  
Sec hors poussière: 10 min  
Totale sec: 24 min  
Recouvrable: 24 h  
Température de fonctionnement minimale: 10 °C  
Température de fonctionnement maximale: 25 °C  
Point d'inflammabilité: n.a.  
Stabilité de stockage: 10 y  
Contenu: 500 ML

### Mode d'emploi

Agiter la bombe pendant env. 3 minutes.  
Effectuer un test de pulvérisation à un endroit peu visible.  
Distance de pulvérisation env. 25 cm.  
Appliquer le marquage souhaité.

### Sain pour l'environnement

European Aerosols s'engage à appliquer des formules sans ingrédients restreints ou critiques et à obtenir les meilleures performances possible. Les bouchons et les emballages sont fabriqués à partir de matériaux recyclables.

### Élimination

Seuls les bombes, pots ou bidons complètement vides doivent être mis dans une benne de recyclage ou dans un conteneur approprié pour les déchets valorisables. Les bombes, pots ou bidons qui ne sont pas vides doivent être éliminés en tant que «déchets spéciaux».

### Marquage/Étiquetage

Tous les produits fabriqués par European Aerosols sont conformes aux réglementations en vigueur en matière d'étiquetage, conformément à la Directive 1999/45/CE relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses. Tous les aérosols correspondent aux TRGS200 et TRG300, ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.

**À compter du Mai 21, 2025** – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.