



STANDARD MARKER

Le traceur forestier non fluorescent

Référence	131901	131902	131903	131904	131905
Couleur	Bleu	Jaune	Noir	Rouge	Vert

Description produit

Le STANDARD MARKER est un traceur forestier non fluorescent, utilisé pour les marquages provisoires de la filière du bois. Il est particulièrement adapté pour : les repérages en scierie, le marquage des grumes, des palettes, des panneaux et les applications aux pochoirs.

Son diffuseur est adapté pour l'écriture et la réalisation de marquages précis.

La formulation du STANDARD MARKER lui confère un haut pouvoir couvrant, une bonne adhérence sur tous supports bois ainsi qu'un séchage rapide.



Recommandations générales d'utilisation

- ❖ Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C
- ❖ Tenir éloigné de toute source d'ignition, de chaleur et du rayonnement direct du soleil
- ❖ Ne pas fumer
- ❖ Ne pas percer l'aérosol
- ❖ Ne pas brûler l'aérosol
- ❖ Consultez nos Fiches de Données de Sécurité gratuitement sur notre site internet www.technimafrance.com

Instructions d'utilisation

1. Avant chaque utilisation, bien agiter l'aérosol (même après avoir entendu nettement les billes). Ne pas hésiter à agiter à nouveau pendant l'utilisation.
2. Utiliser le STANDARD MARKER « tête en haut », à environ 10 cm du support
3. Après l'utilisation, placer l'aérosol en position « tête en bas » et le purger 3 secondes afin de nettoyer la valve et le diffuseur. La purge est IMPERATIVE pour optimiser le bon fonctionnement de l'aérosol jusqu'à son terme et éviter le bouchage



Application

Remarques : Fonctionne jusqu'à -15°C

La pression dans l'aérosol diminue avec la température. De fait, lors de l'utilisation à basse température, la qualité du spray peut être dégradée.

Le STANDARD MARKER est utilisable avec la poignée forestière SOPPEC, qui permet de faciliter la prise en main de l'aérosol et d'améliorer le confort de l'utilisateur lors du marquage (Référence : 432442)

Caractéristiques du produit

- ❖ Volume : 500 ml NET
- ❖ Conditionnement : 1 carton de 12 produits
- ❖ Liant : Acrylique thermoplastique
- ❖ Pigments : Minéraux et organiques exempts de métaux lourds (plomb, cadmium)
- ❖ Solvants : Mélange d'hydrocarbures aliphatiques et d'esters (sans solvants chlorés, ni composés aromatiques)
- ❖ Tenue dans le temps : De 1 à 2 ans, selon les supports, les conditions d'application et l'exposition UV
- ❖ Temps de séchage au toucher : entre 5 et 10 minutes à 20°C
- ❖ Stocker les aérosols entre 15 et 25°C, **à l'abri de l'humidité**
- ❖ Garantie technique : Durée de stockage avant utilisation de 2 ans

*Dernière mise à jour : **Avril 2021**. Cette fiche technique annule toutes les versions précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et sur les tests réalisés. Ils ne dispensent en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des règles concernant son activité. L'utilisateur est seul responsable des précautions liées à l'utilisation du produit. **Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.***