

## Aérosol traceur pour gazon, réf. TTE



### ► Description

- Notre nouvelle peinture en aérosol à base eau permet de réaliser le traçage des terrains engazonnés sans agression de l'herbe.
- Le haut pouvoir couvrant et la grande luminosité (forte proportion de titane) de l'aérosol permettent aux joueurs et aux spectateurs de voir parfaitement les lignes du terrain.
- Il suffit de 6 aérosols pour réaliser le traçage d'un terrain de football.
- L'aérosol est sans odeur et sans solvant.

### ► Caractéristiques techniques

- **Matériau** : type acrylique base eau.
- **Coloris** : blanc.
- **Aspect du film** : mat.
- **Volume** : aérosol de 750 ml.
- **Rendement** : environ 100 mètres par aérosol.
- **Zone d'utilisation** : en extérieur.
- **Temps de séchage (pour une température de 20°C et 60 % d'hygrométrie)** : - Au toucher : après 10 minutes ;  
- Terrain jouable : après 60 minutes.
- **Résistance à l'abrasion** : bonne.
- **Conditions de stockage** : ne pas exposer à une température supérieure à 50°C (gaz propulseur : DME - dimethyl ether).  
Les aérosols sont à conserver dans un endroit sec et bien ventilé, à une température de 5 à 25°C.

### ► Conseils d'utilisation

- Agiter l'aérosol au minimum pendant 1 minute.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et un taux d'hygrométrie inférieur à 60%.
- Appliquer la peinture sur herbe sèche pour une plus grande durée du marquage.
- Appliquer manuellement ou à l'aide de notre canne de traçage (réf. **CANT**) ou de notre traceur de lignes (réf. **MTRCPA2**).
- Purger l'aérosol tête en haut après chaque utilisation.