TRACE LIGNE 5000

« Peinture de traçage très haute performance pour le haut niveau et les matchs en nocturne »

Les caractéristiques

Densité:

Extrait sec: 68,03%

PH: 7 - 8 (NEUTRE)

Rendement: 1,5 | / terrain (appareil Airless)

Viscosité A5 – V10 : 60 – 80 P

Liant : Copolymère acrylique en suspension

Pigment : DIOXYDE DE TITANE > 15%

Conditionnement : 15 kg avec bouchon grand diamètre pour faciliter la manipulation.

Emballage :Jerrican de 12 L en PEHD recyclable, non polluant et renforcé (pour faciliter l'agitation et éviter les litiges de transport).

Classification AFNOR: NF 36005 Famille I Classe 72B

COV Directive 2004/42 cat. A/i : 10 g/l (140 g/l max autorisé)

Stockage: Réversible au gel et au dégel

Dilution & Consommation

Type de matériel d'application	1 ^{er} Traçage	Traçage d'entretien
Rouleau (double passage pour uniformiser le traçage)	1 / 4 env. 4 L par terrain de foot env. 5 L par terrain de rugby	1 / 6 env. 3 L par terrain de foot env. 4 L par terrain de rugby
Pulvérisation basse pression	1 / 4 env. 2 L par terrain de foot entre 3 L par terrain de rugby	1 / 6 à 8 env. 1.5 L par terrain de foot env. 2 L par terrain de rugby
Airless	1 / 2 env. 1.5 L par terrain de foot env. 2 L par terrain de rugby	1 / 2 env. 1.5 L par terrain de foot env. 2 L par terrain de rugby

« innovant sur toute la ligne. »



