

# TRACE LIGNE HD

« Peinture de traçage prête à l'emploi & basse consommation de très haute performance. »



## Les caractéristiques

Densité :	1,25
Extrait sec :	36 % +/- 2 % massique
PH :	7 (NEUTRE)
Rendement :	6 à 7 l / terrain (appareil Airless)
Viscosité (coupe 4 AFNOR) :	20 s. +/- 3 s.
Liant :	Copolymère acrylique en suspension
Pigment :	DIOXYDE DE TITANE
Conditionnement :	jerrican 10 L / 12,5 kg avec bouchon grand diamètre pour faciliter la manipulation.
Emballage :	Jerrican de 12 L en PEHD recyclable, non polluant et renforcé (pour 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 :	Hors gel

## Matériel d'application :



**PULVE GREEN ELECTRIQUE PRO**



**Buses à turbulences**

## Consommation

Type de matériel d'application	1 <sup>er</sup> Traçage BUSE BLEUE	Traçage d'entretien BUSE BLANCHE
Pulvérisation basse pression + buse à turbulences à jet conique creux	env. 4 L par terrain de foot entre 5 L par terrain de rugby	env. 3 L par terrain de foot env. 4 L par terrain de rugby
Airless	env. 5 L par terrain de foot env. 7 L par terrain de rugby	env. 5 L par terrain de foot Env. 7 L par terrain de rugby

## Les Points forts

- ❖ Basse consommation et économie de peinture,
- ❖ Pas de dilution : pas de surdosage et gain de temps.

« innovant sur toute la ligne. »



657 rue Paulin Labarre - 45160 Olivet  
Tel : 02 38 69 72 92  
[www.fbd-france.com](http://www.fbd-france.com) / [contact@fbd-france.com](mailto:contact@fbd-france.com)

