

ADDIFIX : FICHE TECHNIQUE

Fiche technique n° 107

Date de mise à jour : 02/03/2014

P.H.M. PHILIPPE MORISSE SAS
Route de Pau – 64400 OLORON
Tél. 05 62 07 80 50 – Fax. 05 62 07 80 49
503 086 100 RCS Oloron Ste Marie
SAS au capital de 120.000 euros

ADDIFIX

DEFINITION	Concentré liquide blanc opaque
DESTINATION	Terrains de sport engazonnés et stabilisés
CLASSIFICATION	NF T 36.005, Famille 1, Classe 7b ₂
MARQUE	ADDIFIX
PROPRIETES:	
LIANT	Copolymère styrène acrylique
PIGMENTS COUVRANTS	0%
PIGMENTS AUXILIAIRES	0%
POTENTIEL HYDROGENE	7,2 + ou – 1
EXTRAIT SEC	49-51 %
DENSITE	1,06
PRESENTATION	Bidon de 10 litres en PE HD
DILUANT	Eau (400%)
SECHAGE	Environ 30' à une température ambiante de 20 degrés Celsius
RENDEMENT	1,5 à 3 g. par mètre linéaire - largeur de ligne: 10 cm
ASPECT	Liquide – blanc opaque - dense
CONSERVATION	18 mois en emballage d'origine non entamé, à l'abri du gel et de la chaleur
QUALITES	Additif aux concentrés de traçage PHM
APPLICATION	Pulvérisation ou application par barbotage (machine de type "rouleaux")
MATERIEL D'APPLICATION	Machines à pression thermique, électrique, entretenue ou péristaltique manuelle, ou machine type "rouleaux"
DILUTION	1 volume d'addifix pour 1 volume de concentré de traçage et 4 volumes d'eau environ
NETTOYAGE du MATERIEL	à l'eau à température ambiante ou tiède IMPERATIVEMENT avant séchage
EMBALLAGE	Conditionnement aux normes CE, poids net 10 kg
METAUX LOURDS	0%