

PEINTURE DE TRAÇAGE DE HAUTE QUALITÉ POUR TERRAINS DE SPORT EN HERBE OU STABILISÉS.

Facilement biodégradable (*) et non phytotoxique (*)

RAPPORT D'ÉTUDE :

Biodégradabilité (*) :

L'assimilation d'une partie des composants (eau, carbonate de calcium, argile blanche, dioxyde de titane) par l'environnement et la cinétique de biodégradation des composants organiques attestent que la peinture PADMG - PT5 à une dilution d'emploi de 1 volume de peinture pour 4 volumes d'eau est jugée sans impact sur l'environnement et ce à une hauteur de plus de 96% sur une période d'un an. (Rapport N° 1620-021 et attestation sur simple demande).

Phytotoxicité (*) :

La peinture PADMG - PT5 utilisée à une dilution d'emploi de 1 volume de peinture pour 4 volumes d'eau et appliquée sur un gazon RAY-GRAS pendant une période de 2 semaines est jugée non phytotoxique. (Rapport N°1620-021 et attestation sur simple demande).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Peinture blanche en émulsion à base de copolymères acryliques.
Masse volumique à 20°C :	1,62 +/- 0,05 (g/cm ³)
pH en préparation :	9 +/- 0,5
Viscosité à 20°C :	78 Ku +/- 4
Réversible au gel / dégel	

DÉFINITION ET PRÉSENTATION :

PADMG - PT5 est une peinture blanche concentrée et lumineuse de haute qualité élaborée pour le traçage des terrains de sport en herbe ou stabilisés. PADMG - PT5 est innovante, à fort pourcentage de titane, de charges et d'adjuvants spécifiques.

PADMG - PT5 de formulation à fort pouvoir couvrant, garnissant et mouillant qui permet un traçage parfait.

Peinture microporeuse, elle permet la respiration du gazon et la photosynthèse sans effet défoliant, et a une excellente adhérence sur les substrats végétaux ou minéraux en séchant rapidement.

PADMG - PT5 est persistante aux intempéries, aux tacles glissés ce qui permet d'augmenter l'intervalle de temps entre deux traçages.

MODE D'EMPLOI :

PADMG - PT5 est à agiter avant emploi et se mélange toujours à l'eau suivant les proportions variables du tableau suivant :

APPLICATION	VOLUME DE PEINTURE (litre)	DANS VOLUME D'EAU (litre)
1 ^{er} traçage	1 volume	4 à 5 volumes d'eau
Entretien	1 volume	4 à 6 volumes d'eau

NORMES / HOMOLOGATIONS :

PADMG - PT5 répond à la classification AFNOR NFT 36005 Famille 1 Peinture et vernis Classe 7 Subdivision b2.

C.O.V : Conforme à la directive COV 2004/42/CE, Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 140 g/l (2010). Ce produit contient moins de 0,05 g/l de COV à une dilution d'emploi de 1 volume pour 4 volumes d'eau.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL :

Dès la fin du traçage : Nettoyage à l'eau.
Lorsque la peinture est sèche : Nettoyage à l'aide de notre détergent **DETARMAT**.

MATÉRIEL D'APPLICATION :

PADMG - PT5 peut s'utiliser avec du matériel de traçage à pulvérisation et à rouleaux. PADMG - PT5X met à votre disposition du matériel de traçage spécifique à l'emploi de ses peintures et en fonction de vos besoins.

RECOMMANDATIONS :

Éviter de tracer avant ou après la pluie ou par grand vent.

SÉCURITÉ D'EMPLOI :

Néant

STOCKAGE / CONDITIONNEMENT :

D.L.U : minimum 1 an dans son emballage d'origine fermé, stocké à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Conditionnement : Jerrican PEHD avec ouverture Ø DIN 61.

Cette documentation est fournie de bonne foi, à titre indicatif et ne saurait en rien entraîner notre responsabilité. Veuillez vous assurer de la validité de cette fiche. Ne contrôlant pas l'application, il importe à l'utilisateur, par des essais préalables, de s'assurer que le produit convient. La présente fiche annule et remplace toute édition antérieure. La fiche de donnée de sécurité est fournie sur demande.

SARL TRACE SPORTS

29 Rue du Chapelet, Zone Artisanale de La Négresse, 64200 Biarritz

www.trace-sports.fr - direction@trace-sports.fr
Portable: 06 21 42 02 24