



NETPEINT

NETTOYANT TRACES ET RÉSIDUS DE PEINTURE AQUEUSE SUR SUPPORTS ET MACHINES A TRACER TERRAIN DE SPORT A USAGES PROFESSIONNELS



PROPRIETES :

NETPEINT élimine les traces, coulures, dépôts de peinture émulsion de traçage des terrains de sport en herbe sur tous les supports.

Miscible dans l'eau en toutes proportions, ne renferme pas de soude ou potasse caustique, est non moussant se rince facilement.

COMPOSITION :

Combinaison de solvants polaires à fonction dépolymérisante en phase aqueuse.

. ETAT PHYSIQUE	: Liquide limpide.
. MASSE VOLUMIQUE	: 952 g/l +/- 20 g/l.
. REACTION CHIMIQUE	: Neutre
. PH pur	: 7 environ
. POINT D'ÉCLAIR	: 35 °c, Afnor coupe fermée.
. ODEUR	: Caractéristique de solvants polaires
. COULEUR	: Bleue.

MODE D'EMPLOI :

NETPEINT s'utilise à l'état pur, amener le produit dans le circuit de l'appareil d'application par pulvérisation des peintures émulsion.

Faire circuler le produit, agiter.

Activer le nettoyage selon le cas, au chiffon, ou à la brosse imbibée de produit pour les parties extérieures accessibles.

Terminer par un rinçage à l'eau.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :



ATTENTION

H226 Liquide et vapeurs inflammables.

H315 Provoque une irritation cutanée.

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

P261 Éviter de respirer les vapeurs.

P264 Se laver soigneusement les mains à l'eau et au savon après manipulation.

P280 Porter des gants et des lunettes de protection des yeux.

P501 Éliminer le contenu/récipient dans les déchets industriels spéciaux.

Utiliser gants et matériel approprié.

En cas de projection oculaire ou cutanée, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau pendant 15 minutes et consulter un spécialiste.

Ne pas laisser à la portée des enfants.

Refermer l'emballage après utilisation.

Ne pas mettre au contact de surfaces en cuivre.

NB : Dans le cas de supports fragiles, faire un essai préalable dans un endroit caché afin de déterminer concentration et compatibilité du produit avec la surface à décaper. Ne pas mettre au contact de surfaces en cuivre.