



# NILPEINT 2910

**DÉCAPANT LIQUIDE des FILMS de PEINTURES et des JOINTS d'ÉTANCHÉITÉ  
NETTOYANT des MATÉRIELS d'APPLICATION des PEINTURES.  
A USAGES PROFESSIONNELS**

## PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

. Préparation à base de solvants à caractère polaire, d'accélérateur de décapage, complexe organique dépolymérisant, additif pénétrant.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

. ETAT PHYSIQUE	Liquide opaque
. MASSE VOLUMIQUE	997 g/l +/- 20 g/l.
. REACTION CHIMIQUE	Neutre
. ODEUR	Caractéristique de solvant oxygéné.
. COULEUR	Blanc sans colorant ajouté



## PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- . Non miscible à l'eau.
- . Haut pouvoir solvant.
- . Très pénétrant des surfaces de part sa basse tension superficielle.
- . Neutre, non corrosif, n'attaque pas les métaux ferreux, alliages légers, aluminium.
- . Non caustique, n'altère pas les fibres des différentes essences de bois.
- . Ne contient pas de chlorure de méthylène, produits phénolés, d'acides, de soude ou potasse caustique.
- . Economique, prêt à l'emploi.
- . Renferme un limiteur d'évaporation réduisant l'émission de vapeurs.
- . Décape les peintures grasses, cellulosiques, synthétiques, vernis.
- . Permet également d'enlever des graffiti sur surfaces dures non sensibles aux solvants.
- . Pour le décapage professionnel des peintures sur bois, surfaces métalliques, carrosseries, pour les peintres, ateliers municipaux, services de maintenance, ateliers de peintures, menuiseries, pour les opérations de décapage ou nettoyage des pinceaux, pistolets, matériels d'application des peintures...

## MODES D'EMPLOI

- . Utilisation à l'état pur et à froid.
- . **Agiter le produit avant emploi**
- . Décapage possible en bain muni d'un couvercle en immersion des pièces à décaper.
- . La rapidité du décapage varie avec la température ambiante, le décapage est le plus lent à basse température et s'accélère à partir de 15 à 18°C. Ne pas travailler au-delà de 30°C.
- . Lorsque la dernière couche de base se soulève, enlever régulièrement avec une spatule ou un racloir, pour obtenir une surface décapée.
- . Après décapage, les surfaces peuvent être rincées à l'eau claire.



### Nota :

**En fonction du type de résine qui constitue le film de la peinture, afin de réduire le temps de décapage qui s'échelonne de quelques minutes à plusieurs heures, il convient pour certaines applications de griffer la surface de la peinture au préalable, ce qui dans certains cas permet de réduire la durée nécessaire au décapage.**

## RECOMMANDATIONS



### DANGER

H225 Liquide et vapeurs très inflammables.

SGH02

- P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer.
- P233 Maintenir le récipient fermé de manière étanche.
- P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
- P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.
- P370 + P378 En cas d'incendie: utiliser ... pour l'extinction.
- P403 + P235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.
- P501 Éliminer le contenu/récipient dans les déchets industriels spéciaux.

Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

- . En cas de ventilation insuffisante porter un appareil respiratoire approprié.
- . Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.
- . Stocker et travailler dans un local frais et très ventilé pour éviter tout risque d'inhalation prolongée.
- . Prévoir captation des vapeurs à la source dans des locaux confinés.

**Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.**

### Extrait conditions de vente :

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la Date Limite d'Utilisation **Optimale** Conseillée (D.L.U.O.C.) est de un an. En conséquence, l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité. NOTA : Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27.03.1987 mis en vigueur au 01.01.1988.



# NIL

**USINE MICHEL**

Sarl au capital de 8000€  
890 Rte de Carpentras  
Tél: 04.90.20.10.77.

R.C. 451.822.837.  
84740 VELLERON  
nil.usine2@free.fr