

NIL

NILPEINT GEL 2964

**DÉCAPANT GEL des FILMS de PEINTURES****NETTOYANT des MATÉRIELS d'APPLICATION des PEINTURES**

- Haut pouvoir solvant
- ACTIF sur film de forte épaisseur
- Bon pouvoir mouillant et pénétrant.
- Non corrosif, n'attaque pas les métaux ferreux, alliages légers, aluminium.
- Très concentré en matières active
- Gel adhérent tous supports

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| ETAT PHYSIQUE | : Gel. |
| MASSE VOLUMIQUE | : 1035 g/l +/- 20 g/l. |
| REACTION CHIMIQUE | : Acide faible. |
| PH pur | : 2.5 |
| COULEUR | : Blanc (sans ajout de colorant) |
| ODEUR | : Caractéristique de solvant |

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

Non caustique, n'altère pas les fibres des différentes essences de bois.

Ne contient pas de chlorure de méthylène, produits phénolés, 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...



**Décapant gel
FORTES
ÉPAISSEURS
PH acide**



MODES ET DOSES D'EMPLOI

Utilisation à l'état pur et à froid.

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.



PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION

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

RECOMMANDATIONS

| | |
|---|---------------|
|  | DANGER |
| H225 Liquide et vapeurs très inflammables. | |
| P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer. P403 + P235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans les déchets industriels spéciaux. | |

Utilisations réservées aux professionnels

| Matériel de protection minimum recommandé | |
|---|--|
|  | Gants caoutchouc nitrile type gants ménage |
|  | Lunettes de protection à coques contre les projections de liquide. |

PRÉCAUTIONS et CONTRE INDICATION :

Conservé et utilisé 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.



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

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 D.L.U.O.C. 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.

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.