

# DEPRO® CODALIM

## VERNIS SPECIAL CONTACT ALIMENTAIRE\*

Métal - Bois



### IDENTIFICATION

Vernis spécial destiné à la protection et à la décoration du métal et du bois.

Aspects vernis ancien : haut brillant ou mat. S'inscrit dans le cadre des démarches du "Règlement Européen n°852/2004 du 29 avril 2004" relatif à l'hygiène des denrées alimentaires.

**Développement et recherche** Rapports et conditions d'essais fournis sur simple demande.

**(\*)Essai sur les matériaux au contact des denrées alimentaires.**

Certificat d'analyse Laboratoire POURQUERY N° R103869 et R103870 (29/04/16).

**Analyse des Phtalates totaux.** Certificat d'analyse Laboratoire POURQUERY N° 103870 (29/04/16)

**Analyse des Haloanisoles et des Halophénols (HAHP).**

Certificat d'analyse Laboratoire VECTOEUR N° CE16091447 (14/09/16).

Rapport et conditions d'essais fournis sur simple demande.

### UTILISATIONS

Protection sanitaire de tous les matériels de transit et de manipulation des produits alimentaires aqueux, acides et alcoolisés.

### AVANTAGES

- Recommandé dans les démarches HACCP.
- S'inscrit dans le cadre des démarches du « Guides des Bonnes Pratiques d'Hygiène » en vigueur.
- Anticorrosion.
- Microporeux, permet aux supports de conserver leurs caractéristiques de transfert.
- Très bonne résistance en atmosphère humide.

### MODE D'EMPLOI

**Préparation du support :** le support doit être propre, sain et sec, exempt de toute matière non adhérente pouvant nuire à la tenue du revêtement. Le support et sa préparation seront conformes au DTU 59.1 norme NFP 7420 1- 2. **Bien mélanger avant utilisation** DEPRO® CODALIM est prêt à l'emploi.

Température d'application : T° mini du support : 7°C - T° maxi du support : 30°C

**Application : Métaux ferreux :** Lessiver, rincer et appliquer directement DEPRO® CODALIM.

**Bois neuf et ancien :** Poncer jusqu'au bois sain, dépoussiérer.

Mono composant, DEPRO® CODALIM s'applique en 2 couches.

Matériel d'application : Brosse, rouleau, pistolet (dilution 5%: DILUANT A)

Séchage à 20°C (à 65% HR) : Hors poussière 2 heures. Sec 4 à 5 heures. Dur 24 heures.

Entretien très facile : procéder au nettoyage dès l'apparition de taches ou autres salissures.

### CARACTERISTIQUES

- Conditionnement : 5 et 25 L
- Rendement : 10 à 12 m²/L.
- Aspect de finition : Brillant incolore (> à 65 sous 60°) et Mat ancien.
- Densité : 0,9 (+/- 0,05).
- Conservation : 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert à l'abri du gel.
- Hygiène et sécurité : Fiche de Données de Sécurité gratuite sur simple demande ou sur internet, site : [www.deproma.com](http://www.deproma.com)

**Elimination des déchets:** Vider complètement le récipient. Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée (centre de tri). Ne pas contaminer le sol ou l'eau avec des déchets, ne pas procéder à leur élimination dans l'environnement.

**Important :** Les renseignements donnés dans cette fiche technique ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part et n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de ventes figurant au verso de nos bons de commande. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables à chaque type d'utilisation et de suivre les préconisations de la fiche du produit. Notre responsabilité ne se substitue, en aucun cas à celle de l'applicateur, architecte, bureau d'études, maître d'œuvre. Il appartient à l'applicateur de vérifier que cette fiche est toujours en vigueur à la date d'application du produit concerné. Les consommations données dépendent de l'absorption du relief, des supports et peuvent varier de 20 à 30%.

Réf 05109

oct.-17

