



## DILUANT POUR MÉTAL ET SOL



### Définition :

### Diluant pour produits métaux et sol spécifiques

### Domaine d'utilisation :

- Diluant à base de Naphte aromatique léger (pétrole) pour la dilution de produits spécifiques et le nettoyage des outils d'application.

### Avantages :

- Rallonge le temps ouvert pour application sur grandes surfaces.
- Améliore la tension du film pour un meilleur rendu.
- A utiliser en application mécanisée.

### Caractéristiques Techniques :

Selon normes officielles en vigueur ou, à défaut, selon normes internes.

#### Présentation

- Liquide.

#### Densité

- <1.

#### Point éclair

- Entre 23 et 55 C.

#### Dosologie

- Taux de dilution et utilisation conformes aux Fiches Techniques des produits pour Métaux et Sols concernés.

#### Classification

- **NF T 36-005** : Non classifié.

#### Conditionnement

- Bidon 1L.

## MISE EN ŒUVRE

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes / DTU en vigueur

- Bien mélanger le produit dans la peinture.
- Ne pas dépasser la dose prescrite au risque de défauts de surface (piqûres, craquelures, tendu, ...) et/ou de performances.

## Stockage et conservation :

2 ans maximum en emballage d'origine, non ouvert, conservé dans un endroit sec, frais et aéré.

## Sécurité, environnement et sanitaire :

### Documents à consulter

- Etiquette informative de sécurité sur l'emballage.
- Fiche de Données de Sécurité sur site internet du revendeur

La présente fiche annule et remplace toute fiche antérieure relative à ce produit. La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.