



# HAMMERITE PRO DILUANT



Diluant spécial pour peinture HAMMERITE



## DESTINATION :

HAMMERITE® PRO DILUANT est une formulation spéciale de permettant une dilution idéale de HAMMERITE® PRO PEINTURE ANTIROUILLE.

- Permet un dégraissage efficace des supports..
- Nettoyant des outils et récipients

## CARACTERISTIQUES :

**Présentation :** Liquide.

**Couleur :** Incolore.

## MISE EN ŒUVRE :

### Préparation des supports :

- S'assurer que les supports sont propres, secs, sans salissures.
- Eliminer l'ancienne couche de peinture.
- Eliminer les parties rouillées à l'aide d'une brosse métallique ou poncer à la toile émeri.
- Les surfaces atteintes de rouille rouge devront être traitées avec un inhibiteur de rouille.

### Consommation :

**Utilisé pour la dilution** de HAMMERITE PRO PEINTURE ANTIROUILLE :

- Au rouleau : 1 volume de Diluant pour 9 volumes de Peinture (dilution 10%).
- Au pistolet traditionnel : 1,5 volume de Diluant pour 8,5 volume de Peinture (dilution 15%)
- Au pistolet Airless : 1.5 volume de Diluant pour 8.5 volumes de Peinture (dilution 15%).

**Utilisé comme nettoyant**, elle varie en fonction de l'état de surface du support et de l'application.

*HAMMERITE DILUANT peut être remplacé par de l'acétone uniquement pour nettoyer des outils, des récipients, etc....*

### Application :

- Immédiatement avant l'application de la Peinture HAMMERITE PRO ANTIROUILLE.
- Application entre 8 et 25 °C.

Le degré hygrométrique de l'air ne devra pas dépasser 85 %.

### Méthodes d'application :

- A la brosse plate.

### Temps de séchage :

Quelques minutes. Variable suivant les conditions de température et d'humidité.

### Durée et conditions de stockage :

HAMMERITE® PRO DILUANT doit être stocké en emballage d'origine non ouverts, dans un local sec et ventilé, protégé des variations extrêmes de température.

### Phrases de risques :

- R 11 Très inflammable
- R 65 Nocif peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.
- R 66 : l'exposition répétée peut provoquer dessèchement et gerçure de la peau

# HAMMERITE PRO



## MISE EN ŒUVRE (suite) :

### Fiche de données de sécurité (FDS) :

disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) (fournisseur Akzo nobel).

### Précautions :

- Conserver sous clef dans un local ventilé, hors de portée des enfants.
- Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.
- Éviter le contact avec la peau et les yeux.
- Utiliser uniquement dans des endroits bien ventilés.
- Pendant les pulvérisations, ne pas respirer les vapeurs. Porter un appareil respiratoire approprié.
- Ne pas jeter les résidus à l'égout. Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte de déchets spéciaux.

"La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et les résultats d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur; 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 notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente."

Renseignements et conseils techniques : Tél. : 03 44 64 91 26 – Fax : 03 44 64 92 07.



FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ  
Pour toute information relative aux aspects sécurité, hygiène,  
environnement, transport de nos produits, consultez le site :  
[www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) (fournisseur : akzo nobel).



[www.coronabatement.net](http://www.coronabatement.net)