

## Dégraissant phosphatant pour métaux



### Définition

Liquide de nettoyage pour métaux ferreux et galvanisé. Dégraissant – phosphatant – dérochant – dérouillant.

### Destination

PHOSPHONET est un traitement dégraissant et dérouillant pour les métaux ferreux sur lesquels le sablage n'est pas possible.

C'est également un dérochant pour l'aluminium.

### Propriétés

- Réagit chimiquement sur la rouille et forme une pellicule phosphatante.
- Dégraisse.
- Par dérochage de l'aluminium, facilite l'accrochage des couches de peinture.

### Mise en œuvre

#### Préparation

- Badigeonner le support et laisser réagir 10 à 20 minutes jusqu'à l'obtention d'un changement de teinte (obtention d'une teinte grise).
- Rincer abondamment à l'eau.
- Laisser sécher le support avant mise en peinture.

#### Application

- Brosse, rouleau, pulvérisation, chiffon.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et supérieure à 30°C, par grand vent, par humidité relative ambiante supérieure à 80 %, en plein soleil et par temps de pluie.

#### Diluant

Eau.

## Caractéristiques techniques

### Conditionnement

1 litre, 5 litres et 20 litres.

### Agent actif

Acides et diluant.

### Extrait sec

En poids : 30.5 %.  
En volume : 15.8 %.

### Densité

1.05.

### Conservation

- En emballage d'origine (non ouvert) : 12 mois.
- À l'abri de la chaleur, du gel et de l'humidité.

### Séchage

(à 20°C, H.R. : 65 %)  
Laisser agir de 10 à 20 minutes.

### Rendement

5 à 10 m<sup>2</sup>/l.

## Caractéristiques réglementaires

### Assurance

**PHOSPHONET** est assuré au titre de la responsabilité civile professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.

### Hygiène et sécurité

Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Peut provoquer somnolence ou vertiges. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes nues et des surfaces chaudes. Ne pas fumer. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. En cas d'ingestion : appeler immédiatement un Centre Anti-Poison ou un médecin. Ne pas faire vomir. En cas de contact avec la peau (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau et au savon/se doucher. En cas d'inhalation : s'il y a difficulté à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être enlevées facilement. Continuer à rincer. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. En cas d'incendie : utiliser un extincteur poudre ABC ou eau avec additif pour l'extinction.

Pour de plus amples informations, merci de consulter notre fiche de données de sécurité.

### Déchets

Eviter le rejet dans l'environnement. Eliminer le contenu/récipient comme des déchets spéciaux conformément aux réglementations locales et nationales.

**CED** : 080111\*/150110\*.

La présente fiche technique annule et remplace toute documentation antérieure de cette marque. Elle 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 sont indicatives. 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, nous nous réservons le droit d'apporter à nos fabrications les modifications qui s'imposent sans préavis, et nous recommandons 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. Dans le cas particulier des teintes en extérieur, sur des surfaces susceptibles de subir des chocs thermiques cycliques, il est conseillé d'exiger le choix de teintes dont l'indice de luminance lumineuse Y est supérieur à 35.

**reca**  
peintures

RECA S.A.S.  
94 route de Toulouse F-31190 AUTERIVE  
Tél. : +33 (0)5 61 50 55 50  
www.reca.tm.fr  
contact@reca.tm.fr