



## Fiche technique

### DESCRIPTION

Le **conditionneur pour métaux 467** est un liquide préparé à base d'acide phosphorique et de détergent soluble à l'eau allouant une couche mince de phosphate. Il enlève la graisse, l'oxydation et la rouille légère d'un même coup. Il améliore l'adhésion de la peinture. Ce produit peut être appliqué sur l'acier, l'acier galvanisé et l'aluminium.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

Densité	1.185 Kg/ L ± 0.05
Apparence	Liquide
Odeur	Licorice
PH	1.0 – 2.0
Inflammabilité	Ininflammable
Toxicité	Non toxique
Format	4L et 1L (atomiseur)
Couleur	Violet

### MODE D'APPLICATION

Le **conditionneur pour métaux 467** est un produit à un composé qui ne requiert aucun mélange préalable. Vaporisation manuelle. Vaporiser sur la surface. Attendre 2 minutes (**ne pas laisser sécher**) et rincer à l'eau. Essuyer avec un linge sec. Attendre au moins 30 minutes avant de procéder à l'application de la peinture.

### IMPORTANT

Pour plus de spécifications sur la sécurité de ce produit, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

### GARANTIE

Ce produit donnera entière satisfaction s'il est appliqué selon les instructions du manufacturier. Dans le cas où celui-ci serait trouvé défectueux après inspection, la responsabilité du fabricant se limite au remplacement du produit et n'inclut pas la main-d'œuvre lors de l'application.

### MESURES DE SÉCURITÉ

- Tenir loin de la flamme nue et des étincelles

**« Contactez votre municipalité pour disposer des contenants et des surplus de façon écologique. »**