



## TRANSFORMATEUR DE ROUILLE

### Traitement avant peinture

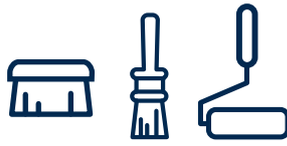
<b>Définition</b>	<p>Solution blanchâtre, destinée à transformer chimiquement la rouille et protéger le métal par enrobage.</p> <p>S'applique en intérieur et extérieur sur fers, tôles, châssis, véhicules, constructions diverses, machines, engins, containers, objets décoratifs etc...</p> <p>S'utilise partout où l'on souhaite réduire le nombre d'intervention (ponçage, sablage, couche antirouille).</p> <p>Recouvrable par la plupart des peintures de finition.</p> <p>N'attaque pas les peintures saines environnantes.</p>
<b>Préparation des supports</b>	<p>Les supports doivent être propres, débarrassés de toutes les particules non adhérentes par brossage, grattage, ponçage.</p> <p>En cas de rouille développée, un sablage peut s'avérer nécessaire, nous demander conseil.</p> <p>Dégraisser ensuite le support avec un solvant puissant (acétone) et dépoussiérer parfaitement.</p>
<b>Application</b>	<p>Produit prêt à l'emploi. Bien remuer avant usage.</p> <p>S'applique en 2 couches minimum à 24 heures d'intervalle au pinceau, rouleau ou brosse.</p> <p>Laisser sécher 24 heures minimum avant application d'une peinture finition.</p> <p>La rouille traitée prendra alors une couleur noire.</p> <p>Prévoir un essai préalable de compatibilité pour les peintures spéciales et bi-composantes.</p> <p>Ne pas utiliser sur des surfaces surchauffées (&gt; 25° C), en plein soleil ou en cas de risque de pluie.</p> <p>Le support devra être bien sec.</p> <p>Les conditions d'utilisation et d'application de nos produits ne nous étant pas connues, notre responsabilité ne saurait être engagée en cas de non suivi des indications figurant sur ce document ou sur nos emballages.</p>
<b>Recommandations</b>	<p>Sec et recouvrable au bout de 24 heures minimum.</p> <p>Conserver hors de portée des enfants. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.</p> <p>Craint le gel au stockage.</p>

## Caractéristiques

<b>NATURE</b>	A base de résines copolymères acryliques et de constituant actifs de passivation de la rouille		
<b>DENSITÉ</b>	1,25 à 1,28 ± 0,01 à 25° C		
<b>VISCOSITÉ</b>	30 à 34 poises à 25° C		
<b>ASPECT</b>	Blanchâtre		
<b>ODEUR</b>	Sans odeur		
<b>TEMPS DE SÉCHAGE</b>	Sec au toucher : 1 heure	Réaction complète : 3 heures	Recouvrable : 24 heures
<b>RENDEMENT</b>	8 à 10 m <sup>2</sup> au litre (par couche)		
<b>NETTOYAGE DES OUTILS</b>	Eau immédiatement		
<b>MATÉRIEL D'APPLICATION</b>	Pinceau, rouleau ou brosse		

## CONDITIONNEMENTS

0,5 L - 1 L

Destination	Nettoyage	Séchage	Matériel d'application
 Intérieur/Extérieur		 1 heure	



La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. 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. 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 oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

» FDS disponible sur notre site (voir ci-dessous)