

# SIPDEROUILLE

CONVERTISSEUR DE ROUILLE



**Définition :** Sip Dérouille permet d'assainir tous les métaux ferreux rouillés et non peints avant application de sous-couche ou peinture antirouille.

**Utilisation :** Appliquer à la brosse ou au pinceau. Laisser agir 2h. Lors de l'application, éviter toutes éclaboussures ou coulures sur des surfaces peintes non rouillées. Si cela se produisait, essuyer aussitôt à l'aide d'un chiffon. Si la rouille est épaisse, effectuer un léger brossage dans l'heure qui suit l'application, puis renouveler celle-ci. Pour une application sur métaux non ferreux (cuivre, zinc, galvanisé, ...) rincer à l'eau claire. Ne pas rincer sur métaux ferreux.

**Principales qualités :** Détruit chimiquement la rouille en une seule opération  
Dérouille tous les fers : portails, barrières, outils de jardin, balcons, voitures, bateaux, vélos, motos, tracteurs...  
Traite d'une façon homogène et pénètre dans les endroits inaccessibles

## Caractéristiques techniques :

**Présentation :** 1 composant

**Aspect du film sec :** Satiné

**Teintes :** Incolore

**Densité à 20°C :** 1.01

**Extrait sec volumique :** 20%

**Extrait sec massique :** 23%

**Séchage :** 30 mn  
( à 20°C et 65% d'hygrométrie.) 2 heures  
6 heures  
12 heures

**Rendement moyen :** 8 m<sup>2</sup>/litre

**Point éclair :** <23°C

**Teneur en COV :** 756 g/litre  
Na

**Classification Afnor :**

# SIPDEROUILLE

## CONVERTISSEUR DE ROUILLE

**Mise en oeuvre :** Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en oeuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201 et NF P 74202.

- L'application doit se faire à une température ambiante comprise entre +5°C et +40°C.
- L'hygrométrie doit être inférieure à 80%.
- La température du support doit être supérieure à 5°C.

**Préparation des fonds :** Débarrasser le métal des particules friables de rouille par léger ponçage. Protéger les surfaces adjacentes (sol, terrasses, etc.). Bien agiter le flacon avant utilisation. A utiliser idéalement à 20°C.

**Préparation du produit :** Pret à l'emploi, ne pas diluer.

**Matériel d'application :** Brosse.

**Nettoyage des outils :** Diluant 3210.

**Système recommandé :** Appliquer le Sipedrouille sur la rouille

**Conditionnement :** En bidon de 5 et 30 litres.

**Conservation :** 12 mois en emballage d'origine fermé, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

**Hygiène et sécurité :** Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur le site de Bonnabaud [www.bonnabaud.com](http://www.bonnabaud.com) et aux indications portées sur l'emballage.



**SIP DEROUILLE n'est pas une sous-couche antirouille. Appliquer uniquement sur les parties rouillées ou oxydées. Ne pas appliquer sur supports peints. Pour les petites pièces rouillées, utiliser la technique du trempé (3 à 48h maxi). Avant toute application de peinture, essuyer le métal traité avec SIPDEROUILLE à l'aide d'un chiffon imbibé de diluant 3210.**

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 le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conforme au DTU en vigueur. 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.