



# GAMME CODEROUIL

**LAQUES ANTIROUILLES PROFESSIONNELLES**

**GRAND POUVOIR COUVRANT – TRES RESISTANTE**

## DESCRIPTION

CODEROUIL est une laque antirouille brillante à séchage rapide.  
CODEROUIL possède une résistance élevée en extérieur et une excellente adhérence sur une grande variété de surfaces.

## BENEFICES

Haut pouvoir couvrant et excellente brillance.  
Bon maintien de la couleur et de la brillance dans le temps.  
Excellente résistance aux intempéries.  
Grande adhérence sur tous supports (métal, plastiques, bois,...)  
Application très facile, apporte un gain de temps : absence de sous couches et de préparation.  
Effet inhibiteur de corrosion.  
Le film demeure souple afin de suivre les contractions du support selon les saisons et les températures.  
Ne contient ni plomb, ni chromates.

### Normalisation des couleurs

JAUNE RAL 1004 : conforme GAZ

BLEU RAL 5012 : conforme AIR

## DOMAINES D'APPLICATION

Les peintures proposées par ORAPI, produits de haute technologie, vous donnent la possibilité de protéger vos matériels et vos machines. Elles sont conçues pour vous faire économiser temps et argent, en limitant les coûts de main d'œuvre. Les peintures ORAPI assurent la meilleure des protections en quelques minutes. Elles sont indiquées pour un usage en intérieur et en extérieur.

CODEROUIL permet de peindre directement sur le métal rouillé. Toutefois, l'application sur un support sain est conseillée pour obtenir un état de surface parfait. La rouille peut être traitée avec BLOC'ROUILLE 954. CODEROUIL s'utilise sur toutes les surfaces soumises à oxydation : charpentes métalliques, citernes, canalisations, engins mobiles, machines outils, portes et portails, véhicules, agriculture, ...

CODEROUIL est également recommandée pour protéger et décorer tout type de surfaces telles que le bois, le carton, la pierre, la céramique et de nombreux types de plastique. Idéale pour l'industrie, le bricolage, l'automobile, la plomberie...

- 1/2 -

**Etablissement principal**

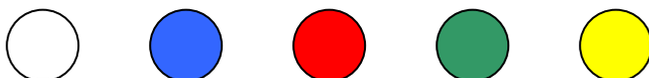
Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE

Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - [www.orapi-maintenance.com](http://www.orapi-maintenance.com)

## CARACTERISTIQUES

Viscosité .....	16 - 18 secondes. (Coupe Ford N°4, 20°C)
Rendement .....	2 m <sup>2</sup> /aérosol 9 à 12 m <sup>2</sup> /kg en vrac
Temps de séchage à 20°C (aérosol) .....	superficiel = 5 minutes total = 15 minutes
Temps de séchage à 20°C (boîte 1 kg) .....	superficiel = 1 heure total = 8 heures
Résistance de la température .....	Jusqu'à 100°C
Tenue brouillard salin.....	> 300 heures

### Couleurs



BLANC 9010 – BLEU 5012 – ROUGE 3020 – VERT 6005 – JAUNE 1004



GRIS 7042 – BLEU 5017 – NOIR 9017 – GRIS 7035

## MODE D'EMPLOI

Pas de préparation particulière requise. Pour une meilleure application, décaper les anciennes peintures avec DECAPAIN 6642. La surface à peindre doit être propre et sèche.

En aérosol : agiter énergiquement l'aérosol pendant une minute. Pulvériser de manière uniforme sur le matériel à température ambiante, à une distance de 25/30 cm et en couches croisées. Une fois l'opération terminée, purger tête en bas.

Au pinceau, à la brosse et au rouleau : sans dilution, prêt à l'emploi.

Si la peinture s'est épaissie, utiliser le ORAPI 564 comme diluant.

Au pistolet pneumatique ou électronique : dilution avec ORAPI 564.

## EMBALLAGES

Couleur	RAL	Aérosol 520 ml x6	Boîte 1 kg x6
	9010	300001	300002
	3020	-	300005
	1004	-	300008
	5017	-	300017
	7042	-	300023
	9017	300025	300026
	5012	-	300029
	6005	-	300076
	7035	-	300087

- 2/2 -

**Etablissement principal**

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE

Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - [www.orapi-maintenance.com](http://www.orapi-maintenance.com)