



## FICHE TECHNIQUE

# REGOR FIN 816

## CARACTERISTIQUES

<b>.Nature</b>	Liquide
<b>.Densité à 20°C</b>	1,156 ± 0,005
<b>.pH solution à 1%</b>	9,2 ± 0,2

## APPLICATION

Neutralisation et passivation après décapage acide

## UTILISATION

<b>.Concentration</b>	10 à 20 g/l dans l'eau industrielle.
<b>.Température</b>	20°C
<b>.Temps de contact</b>	1 à 10 mn.
<b>.Mode d'utilisation</b>	Trempé, aspersion
<b>.Rinçage à l'eau</b>	Suivant traitement ultérieur.

## NATURE DES CUVES

acier doux

## SECURITE

Produit irritant  
En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.

## CONDITIONNEMENT

213520 : Jerrican 30kg (30 litres)

Emis par : LRD

le 24.06.2003

IR : 03

Vérifié et approuvé par : Qualité / RD

### Adresse de contact

I.P. 89152 – 35091 RENNES Cédex 9 - FRANCE  
el. : + 33 (0) 2 99 29 46 00 Fax : + 33 (0) 2 99 30 52 12  
web : [www.quaron.com](http://www.quaron.com)

