

# CHABBERT CHIMIE

Le Causse – Espace Initiative  
81290 LABRUGUIERE (France)  
Tél. 33 (0)5 63 74 26 77 - Fax. 33 (0)5 74 26 78

## PROPLEXANT RB

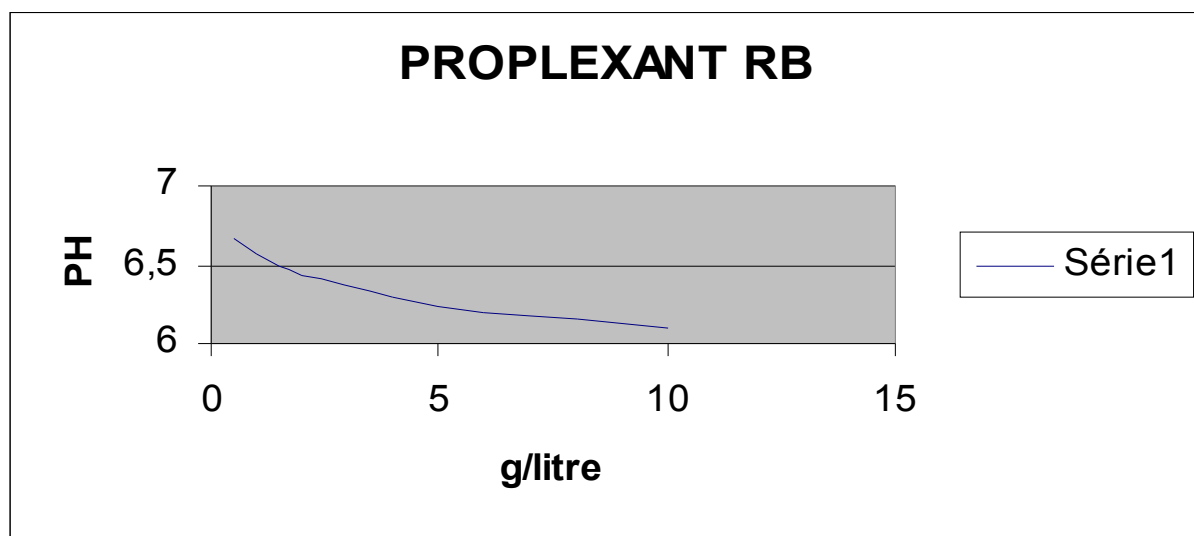
### Caractéristiques techniques

Aspect physique : Liquide fluide, jaune.  
Odeur : Piquante, caractéristique.  
Masse volumique : 1.20 à 1.30 g/cm<sup>3</sup> à 20°C  
Solubilité : Soluble dans l'eau en toutes proportions

### Utilisations

- Inhibiteur de l'eau oxygénée après blanchiment.
- Régulateur du PH (voir tableaux ci-après)

g/litre	0.5	1.0	1.5	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0
PH	6.67	6.56	6.49	6.44	6.30	6.20	6.15	6.10



Le **PROPLEXANT RB** est utilisé après blanchiment des articles celluloses pour éliminer les restes de peroxydes et pour neutraliser le PH du bain.

Utilisation en plein bain sur support fil ou pièce.

Dose d'emploi en fonction du PH désiré (voir tableaux ci-dessus). Généralement: 1 à 3 g/litre.

---

## Conditionnement

- Fût 150 Kg net
- Container 1200 Kg net

---

**Les informations que contient cette notice correspondent à l'état actuel de nos connaissances et sont données de bonne foi. Ils ont pour but de vous renseigner, mais ne sauraient engager notre responsabilité car nous ne sommes pas en mesure de contrôler la façon dont nos produits sont mis en œuvre.**

---

Version 0001

Date : Août 1999