

**FR 6802 FROSCHFARBE AMARILLO 34/R***Ficha Técnica* / Technical Sheet / *Fiche Technique*

- | | |
|---------------------------------|--|
| 1. <i>Principios activos:</i> | <i>Pigmentos Orgánicos e inorgánicos</i> |
| Active ingredients: | Organic and inorganic pigments |
| Principes Actifs: | Pigments organiques et inorganiques |
| 2. <i>Concentración:</i> | <i>40 - 60 % en materia activa</i> |
| Concentration: | 40 - 60 % in active material |
| Concentration: | 40 - 60 % en matière active |
| 3. <i>Olor:</i> | <i>No apreciable</i> |
| Odour: | Non appreciable |
| Odeur: | Pas appréciable |
| 4. <i>Densidad:</i> | <i>1.02 ± 0.03 g/cm³</i> |
| Density: | |
| Densité: | |
| 5. <i>Viscosidad:</i> | <i>14 ± 2 s</i> |
| Viscosity: | |
| Viscosité: | |
| 6. <i>Valor de pH:</i> | <i>8 - 10</i> |
| pH value: | 8 - 10 |
| Valeur pH: | 8 - 10 |
| 7. <i>Punto de inflamación:</i> | <i>No inflamable, solución acuosa</i> |
| Flash point: | Non-flammable, water solution |
| Point d'inflammation: | Ininflammable, solution aqueuse |
| 8. <i>Solubilidad en agua:</i> | <i>Dispersable</i> |
| Solubility in water: | Dispersable |
| Soluble dans l'eau: | Dispersable |
| 9. <i>Dosificación:</i> | <i>Solución máxima al 10 % en agua</i> |
| Titration: | Max. 10 % solution in water |
| Dosage: | Solution max. à 10 % dans eau |

Las indicaciones se basan en las informaciones y experiencias actuales. Sus informaciones no significan garantía de propiedades.

FROSCH CHEMIE, S.L

C/ Pintor Vila Cinca, 18 - Pol. Ind. Can Humet de Dalt - 08213 - POLINYÀ - BARCELONA (SPAIN)
Telf: + 34 937 131 663 - Fax: + 34 937 131 553 - Email: frosch@froschemie.com