



FROSCH CHEMIE

FR 6217 FROPPE CF

Ficha Técnica / Technical Sheet / Fiche Technique

- | | |
|-------------------------------|---|
| 1. <i>Principios activos:</i> | <i>Óxido de cobre 12.2 %</i> |
| Active ingredients: | <i>Cloruro de N-alkylbenzyl dimethyl amonio</i> |
| Principes Actifs: | <i>4.75 %</i> |
| 2. <i>Concentración:</i> | <i>17 % en materia activa</i> |
| Concentration: | <i>17 % in active material</i> |
| Concentration: | <i>17 % en matière active</i> |
| 3. <i>Olor:</i> | <i>Característico</i> |
| Odour: | <i>Characteristic</i> |
| Odeur: | <i>Caractéristique</i> |
| 4. <i>Densidad:</i> | <i>1.15 ± 0.03 g/cm³ (20°C)</i> |
| Density: | |
| Densité: | |

5. <i>Valor de pH:</i>	8 – 10 (<i>al 1 % en agua</i>)
pH value:	8 – 10 (1 % in water)
Valeur pH:	8 – 10 (à 1 % dans eau)
6. <i>Punto de inflamación:</i>	<i>No inflamable, solución acuosa</i>
Flash point:	Uninflammable, watery solution
Point d'inflammation:	Ininflammable, solution aqueuse
7. <i>Solubilidad en agua:</i>	<i>Soluble</i>
Solubility in water:	Soluble
Soluble dans l'eau:	Soluble
8. <i>Dosificación:</i>	<i>Solución al 5 – 15 % en agua</i>
Titration:	5 – 15 % solution in water
Dosage:	Solution à 5 – 15 % 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 A
 Pol. Ind. Can Humet de Dalt
 08213 - POLINYÀ
 BARCELONA (SPAIN)

Telf: + 34 937 131 663
 Fax. + 34 937 131 553
 Email: frosch@retemail.es