



FR 6229 MOULDEX PLUS

Ficha Técnica / Technical Sheet / Fiche Technique

- | | |
|---|---|
| 1. <i>Principios activos:</i>
Active ingredients:
Principes Actifs: | <i>Mezcla de 5-cloro-2-methyl-4- isothiazolin-3-one y 2-methyl-4-isothiazolin-3-one estabilizado en base acuosa</i> |
| 2. <i>Concentración:</i>
Concentration:
Concentration: | <i>1.5 % en materia activa</i>
1.5 % in active material
1.5 % en matière active |
| 3. <i>Olór:</i>
Odour:
Odeur: | <i>Característico</i>
Characteristic
Caractéristique |
| 4. <i>Densidad:</i>
Density:
Densité: | <i>1.25 ± 0.02 g/cm³ (20°C)</i> |
| 5. <i>Valor de pH:</i>
pH value:
Valeur pH: | <i>5.4 (a 10 mg/l en agua)</i>
5.4 (10 mg/l in water)
5.4 (10 mg/l dans eau) |
| 6. <i>Punto de inflamación:</i>
Flash point:
Point d'inflammation: | <i>No inflamable, solución acuosa</i>
Uninflammable, watery solution
Ininflammable, solution acqueuse |
| 7. <i>Solubilidad en agua:</i>
Solubility in water:
Soluble dans l'eau: | <i>Agua y Solventes polares</i> |
| 8. <i>Dosificación:</i>
Titration:
Dosage: | <i>Riesgo leve: 0.1% (1L por cada 1000 de mezcla)</i>
<i>Riesgo medio: 0.2% (2L por cada 1000 de mezcla)</i>
<i>Riesgo elevado: 0.3% (3L por cada 1000 de mezcla)</i> |

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