

# INFORMACION TECNICA



**SIDASA**



**UNITS COATING GROUP**

## ROQUAT G-1

**ESTADO:** Líquido viscoso.

**DENOMINACIÓN QUÍMICA:** polímero catiónico tipo polioneno al 30% en agua.

**Nº CAS:**

---

### ESPECIFICACIONES

---

- **APARIENCIA (20-25°C)** ..... Líquido viscoso.
- **RESIDUO SECO (Método 151501, Norma UNE 55 547 79 (2))**..... 30%±1
- **Ph (1% Sol. Acuosa)(Método 151204, Norma UNE 55 542 81)**..... 6.5±1
- **SOLUBILIDAD:** Soluble en agua

---

### USO

---

**ROQUAT G-1** se usa como abrillantador para baños de Zinc alcalinos y cianurados en galvanotecnia

---

---

---

## MANEJO Y SEGURIDAD

---

---

No hay efectos de enfermedad que puedan derivarse del uso del producto para lo que está fabricado ni en su uso cotidiano. La información que proveemos está al nivel de nuestro máximo conocimiento. El producto no provoca ningún efecto dañino en la salud si se maneja con las debidas precauciones.

JA/140506

---

Todos los detalles y recomendaciones vienen precedidos de una larga experiencia industrial, pero aún así, no nos permiten garantizar resultados sin una previa adaptación a las condiciones existentes en los diferentes casos, ni en cualquier circunstancia que esté fuera de nuestro directo control o de las estipulaciones especiales dadas por el servicio técnico. Los datos indicados, propiedad de SIDASA, o de sus licenciatarios, están limitados en su uso por las personas o firmas ligadas por contrato y por ello, queda prohibida expresamente su reproducción y comunicación total o parcial, a terceros que escapen al alcance de protección del Registro de la Propiedad Industrial, sobre diseños, marcas, patentes y modelos.

---