



# **A 90 H**

## **DISOLVENTE EN SECO**

**NO INFLAMABLE**  
**ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA**

### **DESCRIPCIÓN**

Disolvente de alta tecnología, no inflamable y de evaporación rápida.

### **BENEFICIOS**

Sin efecto en los plásticos de recubrimiento: PE, PP, PVC, gomas, nylon...  
Sin T111 (tricloroetano).  
No usar sobre bachilita sin probar previamente.  
Sin punto de inflamabilidad, por lo que garantiza una seguridad total a los usuarios.  
Penetra en profundidad y disuelve perfectamente los depósitos de grasa, de alquitrán y de aceite usado.  
Elimina los depósitos de tinta y de goma de las impresoras, fax...  
No provoca oxidación de los metales ferrosos después del secado.  
Evaporación rápida y total.

### **RECOMENDACIONES DE USO**

Especialmente adaptado para el desengrase rápido y completo de todas las partes mecánicas:

- Disolvente para reducir el flujo,
- Limpieza de los bobinados de motores eléctricos incluso con tensión,
- Limpieza de los rodillos de arrastre de las impresoras,
- Limpieza de los armarios eléctricos, de los circuitos impresos.

### **INFORMACIÓN TÉCNICA**

Aspecto .....	líquido transparente
Color .....	incolore
Olor .....	flojo
Densidad a 20°C .....	1.235
Rigidez dieléctrica .....	>50 kV

### **APLICACIONES**

Se usa puro y en frío.  
Rociar directamente sobre las superficies que se quieren limpiar.

### **PRESENTACIÓN**

Aerosol 650 ml                      Ref. 4508 A4                      x 12

**1/1**

**Fábrica y oficina central**

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE  
Tél. +33 (0)4 74 40 20 25 - Fax +33 (0)4 74 40 20 26 - [www.orapi-maintenance.com](http://www.orapi-maintenance.com)

«ORAPI® no puede certificar todas las aplicaciones para las cuales se utilizan sus productos ni sus condiciones de uso. ORAPI® no asume ninguna responsabilidad en cuanto a: la adecuación de sus productos para un uso determinado o con un fin particular, ni en cuanto a los métodos de aplicación sobre los cuales no tiene control alguno. La información contenida en la presente ficha técnica no puede en ningún caso sustituir a las pruebas previas indispensables para verificar la adecuación del producto en cada aplicación planeada. El usuario del producto que se describe en la presente ficha técnica es el único responsable de todas las medidas necesarias para proteger a las personas y los bienes contra cualquier riesgo que pueda resultar de la aplicación y/o del uso de este producto. Por lo tanto, ORAPI® declina todas las garantías implícitas o explícitas, incluidas las garantías relacionadas con la aptitud a la venta o la adecuación a una necesidad particular, que resulten de la venta o del uso de sus productos. ORAPI® declina específicamente cualquier responsabilidad por daños de cualquier tipo, incidentales o derivados, incluida la pérdida de ganancias.»