

## ***Producto de limpieza ACRILIM***

## **FICHA TÉCNICA**

**LIMPIADOR DE MUEBLES, SUPERFICIES Y CANTOS DELICADOS, MELAMINAS, PUERTAS LACADAS O BARNIZADAS, PARQUET, METALES NO POROSOS.**

**ELIMINA ADHESIVOS. DESENGRASA. NO OXIDA, NO EMPAÑA, NO DEJA RASTRO**

### **PROPIEDADES:**

Producto limpiador y antiadherente, especialmente indicado para limpiar los restos de adhesivos de los cantos o superficies ya sean brillantes, mates, acrílicas o lacadas. Se puede aplicar manualmente o mediante dispositivo pulverizador que algunas canteadoras automáticas incorporan antes del grupo de trapos. Adecuado también para limpiar muebles, puertas lacadas o barnizadas, parquet, estratificados o metales no porosos, incluso componentes de máquinas y herramientas. Limpieza en una sola pasada sin dejar residuos, no deteriora las superficies ni las empaña. Indicado para aplicar como agente antiadherente mediante dispositivo pulverizador que algunas canteadoras incorporan antes del grupo de tupís o en su defecto antes del grupo de encolado. Desprende un olor que no molesta y no es perjudicial para la respiración. Producto de baja inflamabilidad.

### **DATOS TÉCNICOS:**

Presentación: aerosol de 520 cc en cajas de 6 unidades, garrafa de 5 litros o garrafa de 25 litros. Disponemos de hoja de seguridad.

### **MODO DE EMPLEO:**

Asegúrese de que en el material a limpiar no existan residuos de otros limpiadores utilizados con anterioridad.

- Pulverizador: Pulverice una cantidad mínima de Acrilim desde una distancia de unos 30 cm., espere unos 20 segundos y frote con un paño limpio y seco. Eventualmente puede utilizar brocha o pincel para su aplicación. Si fuera necesario repita la operación dejando pasar más tiempo antes de frotar.

- Bidón: Traspasar el líquido del bidón a una botella pulverizadora. Pulverizar a una distancia de unos 30 cm de la superficie a limpiar. Frotar con un trapo limpio los restos de cola o suciedad de forma continuada, una vez retirada la suciedad dejar evaporar el producto. Pasados unos segundos la superficie quedará seca y limpia.

### **CONSEJOS DE SEGURIDAD:**

H225 Líquido y vapores muy inflamables. H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P243 Tomar medidas de precaución contra descargas electrostáticas. P331 NO provocar el vómito. P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar polvo extintor o CO<sub>2</sub> para apagarlo. P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

Contiene:

Decano.