

REMOVEDOR DE BARNIZ ACUOSO O UV PARA EVITAR EL AGARROTAMIENO EN PINZAS O PIEZAS MOVILES DE LAS MAQUINAS DE ARTES GRAFICAS

- Realmente disuelve y quita el barniz acuoso o uv de las superficies dejándolas lista para ser lubricadas con OMICRON 1270 (Lubricante de Pinzas).
- Es rápido, efectivo y fácil de usar, aplique la cantidad de acuerdo al grado de contaminación.
- Es tan versátil y seguro que en superficies verticales no tiene riesgo de gotear, gracias a su acción de agarre penetrante.
- No contiene ácidos peligrosos, ni sustancias alcalinas que dañen o deterioren los elementos de la maquina donde aplica su acción de limpieza.
- Nos muestra su acción disolvente y limpiadora eficaz, mediantes la aparición de burbujas que indican su rápido efecto para posterior limpieza manual.

CREA EN
OMICRON
PARA

Facilidad de uso Amplia Versatilidad Propiedades Físicas Sobresalientes



AICRON 1020 Removedor de Barniz Acuoso Uv

# **FICHA TECNICA**

## Nombre del Producto

Removedor de Barniz Acuoso UV.

## **Equipos de Protección**

Guantes, gafas y tapa bocas.

### **Características**

Remueve y hablanda el barniz acuoso o uv.

#### Olor

Fuerte.

#### Color

Transparente.

## **Toxicidad**

Ninguna.

## Punto de Chispa

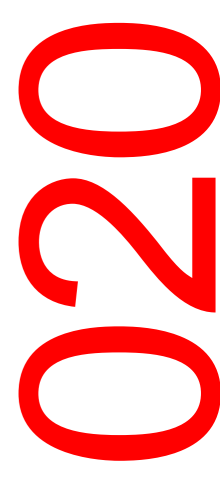
80°C (C.O.C)

## **Precauciones**

No aplicar cerca de la llama

## Modo de usar

Sacuda fuertemente el envase. Aplique suficiente producto en las partes contaminadas. Deje actuar unos minutos para que la acción penetrante tenga efecto.





Ponga el envase invertido y rocíe hasta que el gas haya desaparecido para evitar obstrucciones.

## Presentación

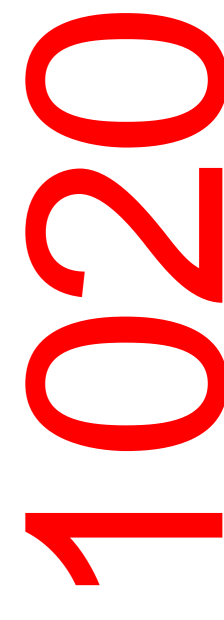
Aerosol 570 grs. Envase 5 litros como 1020

## **Importante**

Este producto es aerosol no ataca la capa de ozono, ni contiene partículas cancerígenas.

#### **Observaciones**

La información y recomendaciones aquí contenidas son confiables, y para la garantía de manejo del producto se deben ceñir aun los datos anteriores. No asumimos ninguna responsabilidad originada fuera del uso normal.



**CON OMICRON 1020 USTED AHORRA TIEMPO Y DINERO GRACIAS A SU ACCION LIMPIADORA** INMEDIATA, QUE NO DETERIORA LOS ELEMENTOS DE SU MAQUINA.



## **COMO APLICAR**

- 1. Elementos para la aplicación: Guantes, trapos, agua y si la aplicación es con OMICRON 1020 utilice pistola o rociador.
- 2. Agite el aerosol OMICRON 1020 fuertemente.
- 3. Ubique el aerosol a 20 cm de las pinzas y aplique en las zonas afectadas, deje actuar de 5 a 10 minutos según el grado de contaminación.
- 4. Remoje un trapo limpio con agua y frote las pinzas en las áreas comprometidas.
- 5. Si hay mucha contaminación se recomienda cepillo y agua para desprender el barniz.
- 6. Después de limpiar adecuadamente procedemos a lubricar con OMICRON 1270 (lubricante de pinzas).





