



FICHA TECNICA PRODUCTO ND45

Producto limpiador y desengrasante potente.

COMPOSICION :

- Tolueno.
- Etanol.
- Acetato de acrilato.
- Metil cetona etílico.

CARACTERISTICAS DEL LIQUIDO :

- Líquido transparente.

GUÍA DEL USUARIO :

- Todos los soportes deben estar considerados como contaminados. La limpieza es determinante para el resultado final.
- Ninguna humedad o condensación debe quedar entre el PVC y el soporte.
- Siempre hacer pruebas de limpieza sobre una superficie en la cuál usted no esté seguro de la compatibilidad entre el producto de limpieza y los materiales.
- Según el soporte y el resultado obtenido en el test previo, es posible de utilizar un limpiador más débil (Hexis'O) o más potente (Hexis ND45).
- Limpiar siempre antes de la evaporación sino la acción del producto es nula.
- La puesta del gráfico después del limpiado y secado del soporte debe hacerse inmediatamente.
- Utilización a temperatura ambiente.
- El uso de un paño limpio es recomendable.
- Manipular en zonas ventiladas.
- Consultar la ficha de datos de seguridad.
- Utilizar los guantes (tipo látex) y gafas.

ALMACENAMIENTO :

- Conservar el recipiente bien cerrado, en un lugar fresco y ventilado, alejado de cualquier llama o fuente de ignición. No fumar.
- Duración del almacenamiento: 1 año almacenado cerrado en su embalaje original.

OBSERVACIONES:

La gran diversidad de soportes de marcaje y las nuevas posibilidades deben impulsar al utilizador a examinar las aptitudes del producto durante cada uso. Los métodos de medición de las normas citadas han servido de base para la confección de nuestros propios métodos de medición disponibles bajo pedido. Los invitamos a solicitarnos las últimas instrucciones vigentes.

Todas las informaciones publicadas están basadas en mediciones efectuadas regularmente en laboratorio. Sin embargo, no constituyen un factor de garantía intangible. El vendedor no se hace responsable por ningún daño indirecto y su responsabilidad será máxima hasta por el valor de sus productos. Todas nuestras especificaciones están sujetas a modificación sin notificación previa. La actualización de nuestras especificaciones se incluye automáticamente en nuestra página web www.hexisgroup.com.