

BUTYLACETATE

Disolvente muy fuerte para limpiar residuos de pintura y revestimiento y herramientas



Descripción del producto

Butylacetate es un disolvente potente y muy eficaz con una fuerte acción desengrasante y disolvente. El butylacetate es ideal para eliminar el 'overspray', disolver pinturas de látex y limpiar herramientas. El butylacetate se utiliza, entre otras cosas, para eliminar restos de Nitocoat de herramientas usadas, como equipos de pulverización (HVLP).

Aplicación

El butylacetate es seguro para prácticamente todos los materiales. Tenga cuidado con las superficies pintadas.

Propiedades

- Elimina rápida y fácilmente los depósitos de grasa
- Seguro para prácticamente todas las superficies
- Ningún producto petrolífero
- Adecuado como limpiador para herramientas de aplicación

Datos técnicos

Color:	Incoloro
Olor:	Afrutado
Peso específico:	0,88 kg/litro
pH:	No aplicable
Punto de inflamación:	24°C
Punto de ebullición:	126°C

Condiciones de aplicación

El butylacetate se puede utilizar en todas las condiciones climáticas secas, ventile muy bien la habitación cuando se utilice en interiores.

Instrucciones de uso

1. Aplique el butylacetate sin diluir con un paño limpio o una esponja.
2. Si se frota con un estropajo blanco o una esponja, se acelerará el proceso. Los restos de pintura pueden rasarse con una espátula o un rascador.
3. Limpie y seque la superficie con un paño limpio.
4. Repetir el tratamiento si es necesario.

Envasado

1, 5, 10 y 20 litros.

Consumo teórico

10-20 m² por litro según el grado de suciedad.

Información práctica

- Tenga cuidado con los sustratos pintados. Haga siempre una pieza de prueba de antemano.
- No mezclar con otros productos.
- El butylacetate se evapora rápidamente y no deja residuos.

Almacenamiento y caducidad

Conservar como mínimo 24 meses en su envase original cerrado. Almacenar en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa y de fuentes de ignición, almacenar de acuerdo con la normativa legal.

Normas de seguridad

Llevar guantes de protección adecuados y gafas de seguridad y utilizar una máscara antigás con cartucho filtrante marrón (vapores orgánicos) cuando se utilice en una zona poco ventilada. En caso de duda, consulte siempre la ficha de datos de seguridad o a nuestro departamento de I+D.



Asistencia técnica

Mavro cuenta con la certificación ISO 9001: su garantía de calidad, tanto en productos como en asesoramiento. Nuestros asesores técnicos y nuestro departamento de I+D están siempre a su servicio. Estaremos encantados de estudiar con usted su problema o su deseo. Le ayudaremos con nuestros productos o idearemos una solución si aún no existe. Llámenos, envíenos un correo electrónico o visítenos.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel
T. +31 418 680 680
E. info@mavro-int.com
W. www.mavro-int.com

Disclaimer

Esta ficha de datos del producto pretende ser una guía para el uso del producto y se ha elaborado utilizando los últimos avances y tecnologías. Dado que las condiciones de aplicación, procesamiento y uso están fuera de nuestro control, no se puede derivar ningún derecho de esta hoja de datos del producto. Mavro International rechaza explícitamente toda responsabilidad relativa a la garantía y a la aplicación incorrecta, así como a posibles daños y daños consecuentes. El usuario sigue siendo en todo momento responsable en lo que respecta a la aplicación, la elección del producto, la aplicación y el resultado.

Edición: Agosto 2024

Con este lanzamiento, se anulan todas las ediciones anteriores.

Número de artículo: 57807