

AGUARRÁS SIMIL SPB

DESCRIPCIÓN:

Líquido incoloro, de evaporación lenta, de olor suave y característico. Miscible con la mayor parte de los disolventes orgánicos; insoluble en agua. Buen disolvente de grasas, aceites y resinas sintéticas. Compuesto fundamentalmente por hidrocarburos alifáticos, nafténicos y aromáticos. Fracción destilada del petróleo.

MODO DE EMPLEO:

Aplicar sobre la zona a tratar.

CARACTERÍSTICAS:

Propiedad

Valores típicos

Aspecto	Líquido transparente e incoloro.
Densidad (g/cm ³)	0.72 - 0.82
pH	No relevante
Composición	Nafta (petróleo), < 0.1 % EC 200-753-7; Hidrocarburos, C9-C11, n-alcanos, isoalcanos, cíclicos, <2% aromáticos.

APLICACIONES:

Disolvente para esmaltes sintéticos; desengrasante.

ADVERTENCIAS:

Realizar una prueba previa en una zona poco visible de la superficie para comprobar la resistencia del material ante el uso de este producto. No utilizar en equipos de pulverización para pintura.

PRECAUCIONES:

Indicaciones de peligro:

Aquatic Chronic 2: H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos
Asp. Tox. 1: H304 - Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias
Flam. Liq. 3: H226 - Líquidos y vapores inflamables
STOT SE 3: H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo

Consejos de prudencia:

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta
P102: Mantener fuera del alcance de los niños
P103: Leer la etiqueta antes del uso
P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección
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

P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

P331: NO provocar el vómito

P501: Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos (Ley 22/2011)

Información suplementaria:

EUH066: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel

Sustancias que contribuyen a la clasificación

Nafta (petróleo), < 0.1 % EC 200-753-7; Hidrocarburos, C9-C11, n-alcanos, isoalcanos, cíclicos, <2% aromáticos

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de información Toxicológica, teléfono 91 562 04 02.

ENVASE:

Código	300009	300010	300016
Envase tipo	Botella de PET blanca.	Botella de PET blanca.	Botella de PET blanca.
Tapón	Tapón de seguridad de polietileno blanco.	Tapón de seguridad de polietileno blanco.	Tapón de seguridad de polietileno blanco.
Capacidad	250 ml	500 ml	750 ml
Nº Und./ caja	24	24	20
Nº Cajas/ palet	88	56	48
Código EAN	8436032031910	8436032030142	8436032030135

Código	300017	300802	302369
Envase tipo	Botella de PET blanca.	Garrafa de polietileno azul.	Lata de hojalata blanca.
Tapón	Tapón de seguridad de polietileno blanco.	Tapón de seguridad de rosca de polietileno rojo.	Tapón de seguridad de polietileno rojo.
Capacidad	1 L	5 L	5L
Nº Und./ caja	20	4	3
Nº Cajas/ palet	40	32	48
Código EAN	8436032030128	8436032030579	8436032038575