

unTAGit 2020™

Tough On Gunk. Easy On The Environment!

Graffiti & Overspray Remover

*Removedor de Graffiti
y Exceso de Pulverizado*



Waverly Industries

5 U.S. GAL

Cinco Galóns de EE.UU.

UnTAGit 2020™ is a non-toxic, biodegradable, extra strength, graffiti and paint over spray remover. It is a clear liquid with an inoffensive odor and is non-toxic. UnTAGit 2020™ will not fog plexiglass or glass. It does not contain any ozone depleting chemicals or menthylene chloride. It is safe for use on Plexiglass® (polyacrylate), Lexan® (polycarbonate), glass or any non-porous structure such as signs, bus shelters and plastic. **Test Patch:** Always prepare a test patch in an inconspicuous area prior to full application. This will indicate the time required for cleaning and suitability of product.

Directions for use: 1) Apply a generous amount of UnTAGit 2020™ by spray, brush, roller or rag to fully saturate the problem substance to be removed. 2) Wipe immediately with a clean dry cotton cloth. Repeat if needed. Do not let any application stay on longer than 15 minutes. DO NOT pre-wash the surface to be cleaned prior to application. **Note:** When removing graffiti from interior or exterior latex, several applications with dwell times of no longer than 1 minute will be required. The area should be wiped gently with a slightly dampened cotton cloth after each application. UnTAGit 2020™ will soften latex paint. The paint will re-harden to its original appearance in a few hours. **Optimum Temperatures:** 55° F (13°C) or warmer. Working in cooler temperatures will require a longer dwell time before lifting starts.

Limited Guarantee/ Warranty: The manufacturers and distributors liability under any expressed or implied guarantee/warranty is limited solely to replacement of products shown defective or a refund of the purchase price. Claims must be made within one year of purchase and be accompanied by proof of purchase. The manufacturers and distributors shall not be liable for injury, cost of labor, or direct, incidental or consequential damages.

CAUTION: Avoid eye contact and skin contact. Repeated or prolonged inhalation of vapors may cause slight irritation. Rubber gloves and safety glasses are also recommended. If you make direct contact with unTAGit 2020™, remove clothing and wash with water. Use only in areas thoroughly ventilated to the outdoors.

FIRST AID: In case of eye contact, flush thoroughly with large amounts of water for 15 minutes. If irritation persists, get medical attention. For skin contact, wash thoroughly with soap and water. In case of respiratory difficulty, provide fresh air and call physician. If swallowed, get medical attention immediately.

**DO NOT TAKE INTERNALLY
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
SEE MATERIAL SAFETY DATA SHEET**

INGREDIENT:
DIPROPYLENE GLYCOL
METHYL ETHER
DIPROPYLENE GLYCOL
DIMETHYL SULFOXIDE

C.A.S.#:
(34590-94-8)
(25265-71-8)
(67-68-5)

UnTAGit 2020™ es un removedor no tóxico, de potencia extra y de composición natural que se usa para remover graffiti de muros y pinturas aplicadas con pulverizador. Es un líquido de color claro que no tiene olores ofensivos y no es tóxico. UnTAGit 2020™ no empaña el vidrio ni el Plexiglass®. No contiene cloruro de metileno ni otros productos químicos que reduzcan la capa de ozono. Se Puede usar con seguridad en Plexiglass® (poliacrilato), Lexan® (pol-carbonato), en vidrio ó cualquiera estructura no porosa, tales como letreros, refugio de paradas de buses y plásticos.

Parcho de Prueba: Siempre prepare un parche de prueba en algún lugar poco notorio antes de la aplicación total.

Instrucciones de Uso: 1) Aplicar una generosa cantidad de UnTAGit 2020™ con un pulverizador, brocha, rodillo ó un trapo hasta saturar completamente la substancia problema que se desea remover. 2) Limpiar inmediatamente con un género de algodón limpio y seco. Repetir si es necesario. No dejar ninguna aplicación por un período de más de 15 minutos. NO lave la superficie a limpiar antes de aplicar el removedor. **Nota:** Cuando se remueva graffiti sobre pintura Látex, ya sea de interior ó exterior, se requerirán varias aplicaciones sucesivas con un período de espera de no más de un minuto. El área debe limpiarse suavemente con un género de algodón ligeramente humedecido después de cada aplicación.

UnTAGit 2020™ ablanda la pintura Látex. La pintura se volverá a endurecer a su apariencia original en unas pocas horas.

Temperaturas Optimas: 55°F (13°C) ó más cálido. El trabajar en temperaturas más frías exige un tiempo de espera más largo antes de que la material empiece a descascararse.

Garantía Limitada/ Seguridad: La responsabilidad de los fabricantes y distribuidores bajo cualquiera garantía/ seguridad expresa o implícita, está limitada solamente al reemplazo de los productos que esten defectuosos ó a un reembolso del precio de compra. Los reclamos deben hacerse dentro del plazo de un año desde la fecha de compra y deben estar acompañados por una prueba de compra. Los fabricantes y distribuidores no serán responsables por daños personales, costos de mano de obra, ni por daños directos, incidentales o consecuenciales.

CUIDAD: Evite el contacto con la piel y ojos. La inhalación repetitive y prolongada de las emanaciones de vapors puede causar ligeras irritaciones. Se recomienda el uso de guantes de goma y anteojos de seguridad. Si usted entra en contacto con unTAGit 2020™, sáquese la ropa y lávela con agua. Usese solamente en áreas que estén ventiladas hacia el exterior.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con los ojos, lávelos profusamente con grandes cantidades de agua por 15 minutos. Si la irritación persiste, obtenga atención médica inmediata. Para el contacto con la piel, lave el área completamente con agua con jabón. En el caso de dificultades para respirar, provea aire fresco y llame al doctor. Si se ingiere, obtenga atención médica inmediata.

**NO DEBE INGERIRSE. MANENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
LEA LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL.**



Waverly Industries

Waverly Industries, LLC
145 W Shore Dr
Culver, IN 46511
800-925-7052

www.WaverlyIndustries.com