

ZYNOLYTE  SINCE 1928

PRIMER

Sandable Spray Primer

Apprêt à Pulvériser Sablable
Imprimación Lijable en Aerosol

Seals metal surfaces for better paint adhesion



BEST FOR:
Auto body & parts touch up
(sandable or non-sandable)

COMPATIBLE WITH:
Lacquers
Acrylics
Enamels

! DANGER !
EXTREMEMENT
INFLAMMABLE ! CONTENU
SOUS PRESSION. VAPEURS
NOUCIVES. NOCIF OU FATAL
EN CAS D'INGESTION.
(Lire les précautions au verso)

! DANGER !
EXTREMELY FLAMMABLE!
CONTENTS UNDER
PRESSURE. VAPORS
HARMFUL. HARMFUL OR
FATAL IF SWALLOWED.
(Read cautions on back panel)

! PELIGRO !
! EXTREMADAMENTE
INFLAMABLE! CONTENIDO
BAJO PRESION. VAPORES
PERJUDICIALES. PERJUDICIAL
O FATAL SI TRAGADO.
(Lea cuidados en atrás panel)

Net wt. 11 oz. (312 g)

SHAKE WELL BEFORE USE

DESCRIPTION: A smooth, durable, rust-inhibitive base that accepts most topcoats. Superior sealing and filling properties on metal and excellent adhesion and topcoat holding. Can be used under lacquers, acrylics, and enamels.

DIRECTIONS: Remove all contaminants that prevent adhesion. Shake well until marble rattles and occasionally during use. Hold can 10-12" from surface and apply in multiple thin coats. Topcoat can be applied any time after dry. For best results, use between 50° and 85°F. Avoid high humidity. Clear sprayhead by inverting can and spraying for 3 seconds.

DANGER! Never use or store near any sparks, heat, open flame or sources of ignition. Do not puncture, incinerate or store container at temperatures above 120°F. Use only with adequate ventilation. **MAY BE HARMFUL IF ABSORBED THROUGH THE SKIN.** May affect the brain or nervous system causing headache or nausea. Can cause eye, skin, nose, and throat irritation. Avoid contact with eyes, skin and clothing. **FIRST AID:** If swallowed, do not induce vomiting, seek medical attention immediately and/or contact a poison control center. If eye contact occurs, flush immediately for 15 minutes and seek medical attention. For skin contact, wash thoroughly with soap and water. If any difficulty in breathing is experienced, stop using product and leave the area to obtain fresh air. If breathing difficulty continues then seek medical attention. **NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational exposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating or inhaling may be harmful or fatal.

! WARNING: Cancer and Reproductive Harm – www.P65Warnings.ca.gov.

HAZARDOUS CONTENTS: Acetone 67-64-1, Aliphatic Petroleum Distillates 64742-89-8, Methyl Ethyl Ketone 78-93-3, n-Butyl Acetate 123-86-4, n-Methyl-2-Propanol Acetate 108-65-6, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8.



DANGER! Extremely flammable gas. Extremely flammable aerosol. Pressurized container; may burst if heated. Extremely flammable liquid and vapor. Highly flammable liquid and vapor. Flammable liquid and vapor. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness and dizziness. May be fatal if swallowed and enters airways. Toxic to aquatic life with long lasting effects.

DANGER ! Gaz extrêmement inflammable. Aerosol extrêmement inflammable. Récipient pressurisé; peut éclater si chauffé. Liquide et vapeur extrêmement inflammable. Liquide et vapeur très inflammable. Liquide et vapeur inflammable. Provoque l'irritation des yeux. Peut causer de la somnolence et des vertiges. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

! PELIGRO ! Gas extremadamente inflamable. Aerosol sumamente inflamable. Recipiente a presión; puede explotar si se calienta. Líquido y vapor sumamente inflamables. Líquido y vapor altamente inflamables. Líquido y vapor inflamables. Causa irritación de la piel. Provoque l'irritación de la peau. Causa irritación ocular grave. Puede causar somnolencia y mareos. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Tóxico para la vida acuática con efectos duraderos.



KEEP AWAY FROM CHILDREN

For Safety Data Sheets go to www.aerove.com.

AERVOE AERVOE INDUSTRIES INC.
Gardnerville, NV 89410 • 800-227-0196
Zynolyte is a registered trademark and is licensed by Aerove Industries, Inc.



CAP INDICATES APPROXIMATE COLOR OF CONTENTS

DESCRIPTION : Une base lisse, durable et antirouille qui accepte la plupart des couches de finition. Excellentes propriétés d'étanchéité et d'obturation sur le métal et excellente adhérence et tenue de la couche de finition. Peut être utilisé sous les laques, les acryliques et les émaux.

INSTRUCTIONS : Enlever tous les contaminants qui empêchent l'adhérence. Bien agiter jusqu'à ce que la bille cliquetis et de temps en temps pendant l'utilisation. Tenir la boîte à 10-12" de la surface et appliquer en couches minces multiples. La couche de finition peut être appliquée à tout moment après séchage. Pour de meilleurs résultats, utiliser entre 50° et 85°F. Évitez l'humidité élevée. Nettoyer le pommeau de pulvérisation en inversant la boîte et en pulvérisant pendant 3 secondes.

DANGER ! Tenir loin des sources de chaleur, des étincelles et des flammes nues. Éviter de prolonger l'exposition à la lumière du soleil, ce qui pourrait causer l'explosion. Ne pas brûler, incinérer ou entreposer à des températures au-dessus de 120°F (49°C). Utilisez seulement dans une ventilation adéquate. **PEUT ÊTRE DOMMAGEABLE SI ABSORBE PAR LA PEAU.** Si vous avez de la difficulté à respirer, arrêter d'utiliser le produit et quittez la pièce pour obtenir de l'air frais. Si la difficulté à respirer continue consulter un médecin. Peut affecter le cerveau ou le système nerveux, causé des étourdissements, des maux de tête ou la nausée. Peut irriter les yeux, la peau, le nez et la gorge. Éviter le contact avec la peau, et les vêtements. Laver la peau en profondeur avant l'utilisation. **PREMIERS SOINS :** En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin. En cas de contact avec les yeux, rincer les yeux avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver au savon et à l'eau. **AVIS :** Selon les rapports, une exposition professionnelle excessive et répétée aux solvants a été associée à des lésions permanentes au cerveau et au système nerveux. Une mauvaise utilisation intentionnelle en concentrant délibérément et en inhalant les vapeurs peut être nocif, voire mortel.

! AVERTISSEMENT : Cancer et les Problèmes de Reproduction – www.P65Warnings.ca.gov.

DESCRIPCIÓN: Una base suave, duradera e inhibidora del óxido que acepta la mayoría de las capas superiores. Tiene excelentes propiedades de sellado y propiedades de relleno en el metal, y tiene una excelente adherencia y retención de la capa superior. Puede ser utilizado bajo lacas, acrílicos y esmaltes.

INSTRUCCIONES: Elimina todos los contaminantes que impidan la adherencia. Agita bien hasta que el mármol vibre, y agita ocasionalmente durante el uso. Mantén la lata a una distancia de 10 a 12 pulgadas de la superficie y aplícala en varias capas finas. La capa de acabado se puede aplicar en cualquier momento después del secado. Para obtener mejores resultados, utilízalo entre 50 ° y 85 ° F. Evita la alta humedad. Limpie el cabezal rociador invirtiendo la lata y rociando durante 3 segundos.

! PELIGRO ! No utilice el producto ni lo almacene cerca de chispas, llamas expuestas o fuentes de ignición. No perforar, quemar o almacenar a temperaturas superiores a 120°F (49°C). Usar solo con la ventilación adecuada. **PUEDEN RESULTAR PELIGROSOS SI SE ABSORBEN A TRAVÉS DE LA PIEL.** Si experimenta alguna dificultad para respirar, deje de usar el producto y abandone la zona para respirar aire fresco. Si dicha dificultad persiste, póngase en contacto con los servicios médicos. Puede afectar el cerebro o al sistema nervioso causando mareos, dolor de cabeza o náuseas. Puede causar irritación en los ojos, la piel, la nariz y la garganta. Evite el contacto con la piel y la ropa. Tras su utilización, lave la piel en profundidad. **PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión, no provoque el vómito, busque atención médica y/o póngase en contacto con un centro de toxicología inmediatamente. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos inmediatamente durante 15 minutos y póngase en contacto con los servicios médicos. Si entra en contacto con la piel, lávela minuciosamente con agua y jabón. **AVISO:** Algunos informes han asociado la sobreexposición ocupacional reiterada y prolongada a los disolventes con daños permanentes al sistema cerebral y al sistema nervioso. El uso indebido por concentración e inhalación deliberada del contenido puede ser dañino o fatal.

! ADVERTENCIA: Cáncer y Daños Reproductivos – www.P65Warnings.ca.gov.

12V1700; SW CS; 8/2/19