

QUALITY PAINTS & COATINGS
SEYMOUR
 SINCE 1949

PROFESSIONAL GRADE

INVERTED MARKING PAINT



WATER BASE

6
 SERIES

Fluorescent
 Green
 20-668

Ideal for Construction Sites, Utility Locating, Road Surfaces,
 Paving, Landscaping & More

High Solids Formula Provides Superior Durability & Line Length

Fade Resistant Vibrant Colors With Quick-Dry Formula

MADE IN USA

DANGER EXTREMELY FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE. CONTENTS UNDER PRESSURE. VAPOR HARMFUL. See other cautions on back panel.

DANGER Liquide et vapeurs extrêmement inflammables. Les vapeurs peuvent causer un incendie. Contenu sous pression. Vapeur nocive. Voir d'autres mises en garde sur le panneau arrière.

PELIGRO Líquido y vapores extremadamente inflamables. Los vapores pueden causar un incendio instantáneo. Contenido bajo presión. Vapor nocivo. Ver otras precauciones al dorso.

NET WEIGHT 17.0 OZ (482 g)

DIRECTIONS

- For best results, use when can temperature is between 40°F and 90°F (4°C and 32°C).
- Shake can at least one minute after rattle is heard and occasionally during use.
- Invert can and hold 4 to 6 inches (10 to 15cm) above surface to be marked. Press sprayhead to the side to actuate.
- If clogging develops or if the spray pattern should become restricted after use, remove and clean sprayhead. DO NOT stick pin or other object into can opening. Gently replace sprayhead with a twisting motion, holding top of can and sprayhead opening pointed away from you.
- To clear sprayhead for future use, turn can right side up and spray for 3 seconds. Completely empty cans may be recycled or disposed of with regular trash. Dispose of partially empty cans responsibly. DO NOT incinerate or compact.

MODE D'EMPLOI

- Pour les meilleurs résultats, utilisez quand la bombe est à une température comprise entre 40°F et 90°F (4°C et 32°C).
- Secouer la bombe pendant moins une minute après que le bruit ait commencé à se faire entendre et de temps en temps pendant l'utilisation.
- Renversez la bombe et la tenir à une distance de 4 à 6 po (10 à 15 cm) de la surface à marquer. Appuyez la tête de pulvérisation latéralement pour l'actionner.
- En cas de colmatage ou si la forme de jet est altérée après l'emploi, démontez la tête de pulvérisation et la nettoyez. Ne pas introduire d'aiguille ou d'autre objet dans l'orifice de la bombe. Remonter délicatement la tête de pulvérisation d'un mouvement tournant, en dirigeant le haut de la bombe et l'orifice de la tête de pulvérisation à l'opposé de soi.
- Pour dégager la tête de pulvérisation en vue d'une utilisation future, retournez la bombe à l'endroit et pulvériser pendant 3 secondes. Les bombes complètement vides peuvent être recyclées ou évacuées avec les déchets domestiques. Évacuez les bombes partiellement vides de façon responsable. NE PAS INCINÉRER ou compacter.

INSTRUCCIONES

- Para obtener los mejores resultados, utilice cuando esta lata esté entre 40°F y 90°F (4°C y 32°C).
- Agite la lata al menos un minuto después de escuchar el rruído y de vez en cuando durante el uso.
- Voltee la lata y sostenga de 4 a 6 pulgadas por encima de la superficie a marcar. Presione el cabezal de rociado a un lado para activar.
- Si el estorbar se convierte o si el patrón de aerosol se convierte en uso posterior restringido, quite y limpie el botón del aerosol. NO introduzca un alfiler ni otros objetos en la abertura de la lata. Con la lata y la cabeza de rociado apuntando en sentido.
- Contrario a usted, vuelva a insertar la cabeza de rociado con un movimiento de giro suave.
- Para limpiar el cabezal de rociado para uso futuro, voltee la lata boca arriba y rocíe por 3 segundos. Las latas completamente vacías pueden ser recicladas o desechadas con la basura regular. Deseche las latas parcialmente vacías responsablemente. NO incinerar o compactar.

White	Red	Blue	Purple
• Proposed Excavation	• Electric Systems	• Potable Water	• Reclaimed Water, Irrigation & Slurry Lines
Pink	Yellow	Orange	Green
• Temporary Survey Markings	• Gas & Oil Distribution	• Communication, Alarm Systems	• Sewer & Drain Lines

Contains: VM&P Naphtha 64742-89-8, Propane 74-98-6, Calcium Carbonate 1317-65-3, N-Butane 106-97-8, Toluene 108-88-3, Mineral Spirits 64742-47-8.
 OTHER INGREDIENTS: "Contents Partially Unknown", Water 7732-18-5.
 ⚠ WARNING: Cancer and Reproductive harm - www.P65Warnings.ca.gov. AVERTISSEMENT: Cancer et Troubles de l'appareil reproducteur - www.P65Warnings.ca.gov. ADVERTENCIA: Cáncer y Daño Reproductivo - www.P65Warnings.ca.gov



DANGER Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. May damage fertility or the unborn child. May cause respiratory irritation. May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure.



Prevention: Pressurized container: do not pierce or burn, even after use. Use only with adequate ventilation. Do not breathe dust/vapors/spray mist. Avoid contact with eyes/skin/clothing. Wear protective gloves/clothing/goggles. Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. Do not eat/drink/smoke when using this product. Do not spray on naked flame or other ignition sources. **Response:** In case of fire, use extinguishing powder or water spray. Immediately contact a doctor or POISON CONTROL CENTER if you feel unwell. If medical attention is needed, have product label at hand. IF IN EYES: Rinse with water for several minutes. Remove contact lenses if present. If eye irritation persists seek medical attention. IF SWALLOWED: Rinse mouth with water. Do not induce vomiting. IF INHALED: Remove to fresh air. IF ON SKIN: Wash thoroughly with water. Remove all contaminated clothing. **Storage:** Store locked up. Protect from sunlight and do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. **Disposal:** Dispose of product in accordance with local/regional/national/international regulations. **Additional Precaution Statements:** Vapors may ignite explosively and cause a flash fire. Prevent buildup of vapors by opening windows and doors to achieve cross ventilation. Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately inhaling the contents may be harmful or fatal. In cases where short and/or long term overexposure conditions exist, a charcoal filter respirator should be worn. Follow respirator manufacturer's directions for use.



KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN • Read Safety Data Sheet Before Use



DANGER Aérosol extrêmement inflammable. Contient un gaz sous pression; peut exploser s'il est chauffé. Peut nuire à la fertilité ou au fœtus. Peut irriter les voies respiratoires. Peut causer des lésions aux organes à une exposition prolongée ou répétée.

Prévention: Recipient sous pression: Ne pas percer ou brûler même après usage. N'utiliser que si l'aération est adéquate. Ne pas respirer le gaz/fumées/vapeurs. Éviter tout contact avec les yeux et avec la peau. Porter gants/vêtements/lunettes de protection. Conserver à l'abri de la chaleur, des étincelles et de toute flamme. Au travail, ne pas manger ni boire. **Réponse:** Combattre les feux avec de l'eau pulvérisée ou poudre extinctrice. En cas de difficultés respiratoires, consulter un médecin en cas de troubles. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement retirées. Si les troubles persistent, consulter un médecin. **APRÈS INGESTION:** Rincer la bouche avec l'eau. Ne pas faire vomir. **APRÈS INHALATION:** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles. **APRÈS CONTACT AVEC LA PEAU:** Laver soigneusement avec de l'eau et du savon. Enlever les vêtements contaminés. **Stockage:** Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. **Disposition:** Disposez du contenu/recipient conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale. **Déclarations de Précaution Supplémentaire:** Pose un risque d'incendie instantané. Éviter la concentration des vapeurs en ouvrant toutes les portes et fenêtres et en engendrant de ce fait une circulation d'air adéquate. Certains rapports ont établi un lien entre le contact prolongé et répété avec des solvants et certaines lésions cérébrales et nerveuses permanentes. Utiliser conformément à l'usage prévu. Déterminer le produit de son utilisation normale et en le concentrant délibérément dans le but d'inhaler ses vapeurs peut être dangereux, voire mortel. En cas d'exposition intense ou durable, utiliser un appareil de respiration indépendant de l'air ambiant.

CONSERVER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS LA FICHE SIGNALÉTIQUE EST DISPONIBLE • Lire la fiche de données de sécurité avant utilisation

PELIGRO Aérosol extremadamente inflamable. Contiene gas a presión; puede explotar si se calienta. Puede perjudicar la fertilidad o dañar al feto. Puede irritar las vías respiratorias. Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.

Prevencción: recipiente a presión: no perforar ni quemar, incluso después de su uso. Use sólo con una ventilación adecuada. No respire el polvo, los vapores o la neblina de rociado. Evite el contacto con los ojos y la piel. Lleve guantes/ropa/gafas de protección. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. No comer ni beber durante el trabajo. No rociar sobre llamas o cuerpos incandescentes. **Respuesta:** Combatir incendios con chorro de agua o polvo extintor. En caso de trastornos, consultar al médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. EN CASO DE INGESTION: Enjuagar la boca con agua. No provocar el vómito. EN CASO DE INHALACION: Suministrar aire fresco. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavesea completamente con agua y jabón. Quitar la ropa contaminada. **Guardar:** Guardar bajo llave. Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50°C/122°F. **Eliminar:** Eliminar el contenido o el recipiente conforme a la reglamentación local/regional/nacional/internacional. **Consejos de prudencia adicionales:** Los vapores se pueden inflamar de forma explosiva y causar incendios repentinos. Impida la acumulación de vapores abriendo todas las ventanas y puertas para que se produzcan corrientes de ventilación. Se han redactado informes en los que se ha relacionado la exposición excesiva repetida y prolongada en el trabajo a disolventes con daños permanentes en el cerebro y en el sistema nervioso. El uso indebido concentrando de forma deliberada el producto e inhalándolo puede ser nocivo o mortal. Para una exposición mas intensa o de mayor duración, usar un aparato de respiración autónomo.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS • La de datos sobre la seguridad de materiales esta disponible



SEYMOUR

917 Crosby Ave • Sycamore, IL 60178
 800-435-4482 • www.seymourpaint.com
 MADE IN USA

3041 Douglall Ave., Suite 503
 Windsor, ON N9E 1S3
 Canada



CMY

6:00pm cb

021521

DP102021