



PROFESSIONAL GRADE

INVERTED MARKING PAINT

WATER BASE

6 SERIES

Fluorescent Orange 20-657

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 air temperature is between 40°F and 90°F (4°C and 32°C).
- Shake 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 activate.
- 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'activer.
- En cas de obstruction ou si la forme de jet est altérée après l'emploi, démonter la tête de pulvérisation et la nettoyer. Ne pas insérer un aiguille ou autre objet dans l'ouverture de la bombe. Retirez 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'envers et pulvérisez pendant 3 secondes. Les bombes complètement vides peuvent être recyclées ou évacuées avec les détritus 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 trueno 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 estornudar se convierte o si el patrón de aerosol se convierte en uso posterior restricto, quite y limpie el botón del aerosol. NO introduzca un alicer 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 desecharse 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 64742-89-6, 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/glasses. Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. Do not eat/drink/smoke when using this product. Do not spray or 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. Remove contact lenses if present. 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! Aerosol 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. Eviter tout contact avec les yeux et avec la peau. Porter gants/vêtement/tenue de protection Conserver à l'abri de la chaleur, des étincelles et de toute flamme. Au travail, ni pas manger ni boire. **Réponse:** Combattez les feux avec de l'eau pulvérisé ou poudre extinction. 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 enlevées. Si les troubles persistent, consulter un médecin. APRES INGESTION: Rincer la bouche avec l'eau. Ne pas faire vomir. APRES INHALATION: Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles. APRES 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 Supplémentaires:** Poser 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. Dérouler le produit de son utilisation normale 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! Aerosol 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.

Prevención: 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. Llevar 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 come ni beber durante el trabajo. No respirar sobre llamas o cuerpos incandescentes. **Respuesta:** Combatir incendios con chorros de agua o polvo extintor. En caso de trastornos, consultar al médico. Si es necesario 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 INGESTIÓN: Enjuagar la boca con agua. No provocar el vomito. EN CASO DE INHALACIÓN: Suministrar aire fresco. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavarse 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 indebidamente 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 autónoma.

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



C M Y K

00002000657L DP102424 012125 6:00pm jb