

MAY IRRITATE SKIN. DANGEROUS FUMES FORM WHEN CURING. CONTAINER MAY EXPLODE IF HEATED. Do not get in eyes, on skin or clothing. Do not breathe fumes. Do not puncture. Do not burn. Keep out of reach of children. Store away from heat.

FIRST AID TREATMENT:

Contains methylenediphenyl diisocyanate and polymeric diisocyanate. If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If in eyes or on skin, rinse well with water for 5 – 10 minutes.

- All Direction Dispensing
- LOW EXPANSION polyurethane foam.
- FILLS, SEALS, BONDS, RETROFITS, INSULATES and DEADENS SOUND.
- STOPS DRAFTS, moisture, insects and rodents.
- INSULATES to R-5 for each inch of foam.
- NON-FLAMMABLE FORMULA for maximum safety.
- REUSABLE for up to 30 days.

DIRECTIONS: *Read entire label before using this product.*

1. Do not apply while equipment is energized.
2. Wear impervious gloves, goggles and work clothes during use. Use with adequate ventilation.
3. Use between 65°F – 80°F (18°C – 27°C). Clean grease and oil off surfaces to be foamed with a CRC Cleaner. Cover surrounding surfaces.
4. Shake can well for 1 minute. Attach nozzle adapter firmly on can.
5. With valve end of can down, slowly press trigger to dispense foam. Test on experimental surface.
6. Fill cavity only 40% with foam to allow for expansion. For cavities greater than 3" (75mm) diameter, moisten substrate before applying.
7. Dries tack free in 5 minutes, cures in 24 hours. Do not disturb uncured foam.
8. Cured foam can be trimmed or sanded. Cured foam exposed to sunlight must be covered with paint or stain.
9. Store upright in cool, dry area. Leave nozzle on can. To reuse, cut 1" (3cm) off nozzle tip. Use remainder of can within 30 days.
10. Clean uncured foam with Super Citrus.

CLASSIFIED
 R14175
 Underwriters Laboratories, Inc.
 Classified Cauling & Sealants



Foam

Minimal Expansion

Mousse

Expansion Minimale

Fills, Insulates & Seals
Stops Drafts & Pests

Remplit, isole et scelle
Arrête les courants d'air
et les ravageurs



CAUTION / ATTENTION
 IRRITANT
 CONTENTS UNDER PRESSURE
 CONTENU SOUS PRESSION

PART/PIÈCE 74077 Net Wt. 12 oz. (340 g)

PEUT IRRITER LES YEUX. ÉMANATIONS DANGEREUSES FORME LORS DE LA POLYMÉRISATION. CE CONTENANT PEUT EXPLOSER S'IL EST CHAUFFÉ. Ne pas avaler. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Ne pas respirer les émanations. Ne pas perforer. Ne pas brûler. Tenir hors de la portée des enfants. Conserver loin des sources de chaleur.

PREMIERS SOINS: Contient diisocyanate de diphenylméthane et diisocyanate polymérique. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux ou la peau, bien rincer avec de l'eau pendant 5 – 10 minutes.

- Dispenser dans n'importe quelle direction
- Mousse polyuréthane à FAIBLE EXPANSION.
- REMPLIT, SCELLE, LIE, AJUSTE, ISOLE ET AMORTIT LE SON.
- ARRÊTE LES COURANTS D'AIR, l'humidité, les insectes, les rongeurs.
- Chaque pouce de mousse ISOLE à R-5.
- Une FORMULE NON INFLAMMABLE à sécurité maximale.
- RÉUTILISABLE jusqu'à 30 jours.

MODE D'EMPLOI : *Lire la notice avant d'utiliser ce produit.*

1. Ne pas appliquer quand l'équipement est sous tension.
2. Porter des gants, des lunettes et des vêtements de imperméable pendant son utilisation. Utiliser une ventilation adéquate.
3. Utiliser entre 18°C – 27°C (65°F – 80°F) Supprimer la graisse et l'huile sur les surfaces devant être traitées, avec un nettoyeur CRC. Couvrir les surfaces alentour.
4. Bien secouer pendant une (1) minute. Fixer fermement l'adaptateur de la buse sur le contenant.
5. En dirigeant l'extrémité de la vanne vers le bas, appuyer lentement sur la détente pour dispenser la mousse. Faire un essai sur une surface.
6. Remplir la cavité avec seulement 40 % de mousse afin de permettre son expansion. Mouiller le substrat des cavités supérieures à 75 mm (3 po) de diamètre, avant l'application.
7. Est sec au toucher en cinq (5) minutes, durcit en 24 heures. Ne pas déranger la mousse non durcie.
8. La mousse durcie peut être taillée et poncée. La mousse durcie exposée au soleil doit être peinte ou vernie.
9. Ranger en position debout dans un endroit frais et sec. Laisser la buse sur le contenant. Couper 3 cm (1 po) de l'embout pour réutiliser. Utiliser le reste du contenant dans les 30 jours qui suivent.
10. Utiliser le dégraisseur naturel, Super Citrus, pour nettoyer la mousse non durcie.

©2013 CRC Canada Co.
 2-1246 Lorimar Drive,
 Mississauga, ON L5S 1R2
www.crc-canada.ca

Made in U.S.A./
 Fait aux É.-U.
 13A