



# Red Urethane Seal Coat Scellant Uréthane Rouge

**Abrasion-resistant insulator for electrical/ electronic equipment and components**  
**Flexible, durable, non-conductive polyurethane film that seals out water and moisture**

**Isolant résistant à l'abrasion pour matériel et pièces électriques et électroniques**  
**Film polyuréthane souple, durable et non conducteur qui protège contre la corrosion, l'eau et l'humidité**



**PART/PIÈCE 72044 311 g**



**DIRECTIONS: Read entire label before using this product. 1. Do not apply while equipment is energized. 2. Clean surface thoroughly with a CRC Cleaner/Degreaser or Precision Cleaner. 3. Mask area not to be sprayed. 4. Shake well until agitator ball is free. Repeat while using. 5. For best results, use above 15°C. Spray from a distance of 30 to 38 cm in light, even coats. 6. Additional coats for heavy film can be applied when first coat is dry. For maximum adhesion, apply additional coats within 48 hours. 7. For clean-up, use CRC Heavy Duty Degreaser or other chlorinated solvents. 8. When finished spraying, clean valve by turning can upside down and pressing button until only pressure escapes. If clogging occurs, remove button and clean slot and orifice with fine wire.**

**MODE D'EMPLOI: Lisez l'étiquette en entier avant d'utiliser ce produit. 1. Ne pas appliquer quand l'équipement est sous tension. 2. Nettoyer soigneusement la surface avec un nettoyant / dégraissant CRC ou un nettoyant de précision. 3. Recouvrir les surfaces qui ne sont pas à traiter. 4. Bien agiter pour dégager la bille agitatrice. Agiter de nouveau au cours de l'emploi. 5. Pour de meilleurs résultats, utiliser à 15°C. Pulvériser plusieurs couches légères et uniformes à une distance de 30 à 38 cm. 6. Pour obtenir un film plus épais, appliquer des couches supplémentaires une fois que la première couche est sèche. Pour une meilleure adhésivité, appliquer les couches supplémentaires dans les 48 heures. 7. Pour nettoyer, utiliser CRC Dégraissant pour gros travaux ou d'autres solvants à base de chlore. 8. Pour nettoyer une fois terminé, retourner le contenant et appuyer sur le bouton jusqu'à ce qu'il y ait juste la pression. Si elle se bouche, enlever le bouton puis nettoyer la fente et l'orifice avec un fil de fer fin.**

**Danger: Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes skin irritation. May cause an allergic skin reaction. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Suspected of causing cancer. Suspected of damaging fertility.**

**Precautionary Statements: Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Do not spray on an open flame or other ignition source. Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace. Avoid breathing mist or vapor. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Wash thoroughly after handling. Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. Store locked up. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations.**

**First Aid: IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER/doctor. Do NOT induce vomiting. IF ON SKIN: Wash with plenty of water. If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash before reuse. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/attention. IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.**

**Danger: Aérosol extrêmement inflammable. Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Susceptible de provoquer le cancer. Susceptible de nuire à la fertilité.**

**Conseils de prudence: Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Éviter de respirer les brouillards ou les vapeurs. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants/vêtements de protection/équipement de protection des yeux/visage. Se laver soigneusement après manipulation. Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Garder sous clé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.**

**Premiers Soins: EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : Obtenir une consultation médicale ou des soins médicaux. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise. 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. Continuer à rincer. Si l'irritation des yeux persiste : Demander un avis médical/ Consulter un médecin. EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : Demander un avis médical/ Consulter un médecin.**

**Deliberate misuse by concentrating and inhaling the contents is illegal and can be harmful or fatal. Inhalation abuse can cause death. For additional information, consult SDS for this product.**

**Electrical Shock Hazard: This metal can will conduct electricity. Keep away from all live electrical sources. Failure to observe this warning may result in serious injury and/or flash fire.**

**Une mauvaise utilisation intentionnelle consistant à concentrer ou inhaler les contenus est illégale et peut être dangereuse, voire mortelle. L'inhalation excessive peut causer la mort. Pour de plus amples renseignements, consultez la fiche signalétique de sécurité du produit.**

**Risque de choc électrique: Cette boîte en métal est conductrice d'électricité. Tenir loin d'une source d'électricité sous tension. Un manquement à respecter cet avertissement peut entraîner une blessure grave et/ou un embrasement éclair.**

**©2016 CRC Canada Co., 2-1246 Lorimar Drive, Mississauga, ON L5S 1R2 www.crc-canada.ca  
905-670-2291 Made in U.S.A./ Fait aux E.-U. 16A**

