

EN A/C O-RING CONDITIONER

Features: Conditions and lubricates hoses, seals and O-rings in A/C systems. Contains a UV dye to help locate mechanical leaks. Does not contain polymers; won't harm or clog A/C system components or recovery machines. Compatible with PAG, Ester and Mineral oils.

Uses: For use in R-134a A/C systems.

Directions: One can treats a single vehicle. Shake well before use. Start engine and turn A/C setting to MAX. The A/C compressor must be engaged to add this product. Locate and remove blue cap from LOW pressure port of A/C system. Attach charging hose to can according to hose instructions. Before connecting hose to port, purge air by slowly dispensing product until hose is full. Connect hose to LOW pressure service port. Turn can upside down and open valve to dispense product. Dispense entire can (approximately 20 seconds). Disconnect hose and replace cap. Allow A/C system to run for 15-20 minutes to circulate product. **Caution:** Do not connect this product to HIGH pressure port of A/C system, as this could burst the can and cause serious injury.

This information is based on our experience. Preliminary tests are advised before use. For more details, see the technical data sheet.

Not for retail sale/Pas pour la vente au détail

Made in Canada/Fabriqué en Canada

FR CONDITIONNEUR DE JOINTS TORIQUES A/C

Caractéristiques: conditionne et lubrifie les tuyaux, les joints d'étanchéité et les joints toriques dans les systèmes A/C. Contient un colorant UV pour localiser les fuites mécaniques. Ne contient pas de polymères; ne nuira pas aux composants du système A/C ni les machines de récupération. Compatible avec les huiles PAG, esters et minérales.

Utilisations: Pour utilisation dans les systèmes A/C R-134a.

Mode d'emploi: Une canette traite un seul véhicule. Bien agiter avant utilisation. Démarrer le moteur et activer le réglage A/C sur MAX. Le compresseur A/C doit être engagé pour ajouter ce produit. Localiser et enlever le capuchon bleu du port à BASSE pression du système A/C. Fixer le tuyau de chargement à la canette selon les instructions du tuyau. Avant de raccorder le tuyau au port, purger l'air en distribuant lentement le produit jusqu'à ce que le tuyau soit plein. Raccorder le tuyau au port de service à BASSE pression. Tourner la canette à l'envers et ouvrir la valve pour distribuer le produit. Dispenser la canette entière (environ 20 secondes). Disjoindre le tuyau et remplacer le capuchon. Permettre au système A/C de fonctionner pendant 15 à 20 minutes pour faire circuler le produit.

Avertissement: Ne raccorder pas ce produit sur le port à HAUTE pression du système A/C, car cela pourrait éclater la canette et causer des blessures graves.

Cette information est basée sur notre expérience. Des tests préalables sont avisés avant l'utilisation. Pour plus de détails, voir la fiche technique.



A/C O-RING CONDITIONER

CONDITIONNEUR DE JOINTS TORIQUES A/C

Net content/Contenu:

113 g (4 oz)

WARNING Contains gas under pressure; may explode if heated. Suspected of damaging fertility or the unborn child. May displace oxygen and cause rapid suffocation. **Prevention:** Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. **Response:** If exposed or concerned: Get medical advice/attention. **Storage:** Store locked up. Protect from sunlight. Store in a well-ventilated place. **Disposal:** Dispose of contents/container to an approved waste disposal plant.



See the **SDS** for more info at/Voir la **FDS** pour plus d'info au:

wurth.ca or call/ou appelez: **1-800-263-5002**

Manufactured for/Fabriqué pour:

Wurth Canada Limited/Limitée

345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A

ATTENTION Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur. Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus. Peut remplacer l'oxygène et causer une suffocation rapide. **Prévention:** Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. **Intervention:** En cas d'exposition prouvée ou suspectée: Consulter un médecin.

Entreposage: Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Stocker dans un endroit bien ventilé.

Élimination: Éliminer le contenu/le conteneur dans une installation d'élimination des déchets agréée.

Art. 892.764301 083



4 046777 030051

PAPE | 1.05/2019 | 892.764301 | V.3.0 | WRMHS 2015

MAINTAINING, SERVICING | MAINTENIR, ENTREtenir | MAINTAINING, SERVICING | MAINTENIR, ENTREtenir | MAINTAINING, SERVICING | MAINTENIR, ENTREtenir