

FICHE TECHNIQUE

PRODUIT : TRANSEAL – ANTIFUITE POUR TRANSMISSION

ARTICLE : M1512C

FONCTION ET APPLICATION : Ce produit est ajouté dans le réservoir du fluide pour transmissions automatiques afin de redonner de la souplesse aux joints d'étanchéité et procurer un graissage haute pression additionnel. Permet de colmater les fuites, de réduire le bruit et de combattre l'usure.

CARACTÉRISTIQUES : Redonne de la souplesse aux joints d'étanchéité et procure un graissage haute pression additionnel. TRANSEAL colmate les fuites mineures dans la transmission suffisamment longtemps pour faire les réparations appropriées. Réduit le bruit causé par les engrenages et les paliers. Permet un changement de vitesses plus silencieux, plus rapide, plus en douceur. N'entraîne pas la corrosion ni l'encrassement, et ne mousse pas.

MODE D'EMPLOI : Verser le contenu d'une bouteille dans le réservoir du fluide de la transmission automatique. Les fuites devraient cesser après 160 km de conduite normale. Si le problème persiste, il sera nécessaire de faire remplacer les joints. À titre d'entretien préventif, verser le contenu d'une bouteille tous les 16 000 km. Ne pas trop remplir le réservoir. Faire de même chaque fois que le réservoir du fluide de transmission est vidangé.

RESTRICTIONS : Ne répare pas les joints fendillés, rompus ou trop usés, ne remet pas en état les transmissions usées.

MISE EN GARDE : Visitez www.gunk.ca pour la fiche signalétique

STOCKAGE ET MANUTENTION : Visitez www.gunk.ca pour la fiche signalétique

ÉLIMINATION : Visitez www.gunk.ca pour la fiche signalétique

CONDITIONNEMENT : 12 bouteilles (à l'épreuve des enfants) de 350 ml par caisse

CODE UNIVERSEL : 0-60959-13151-4

FICHE SIGNALÉTIQUE : M1512C

POIDS PAR CAISSE : 11 lbs

DIMENSIONS DE LA CAISSE : 10 po x 7 po x 9 po