



ALERTE D'INSTALLATION

Vérifier d'abord si les composants de l'élément filtrant sont desserrés pour l'installation de NAPA Gold **100521**, **100514** ou **2100514**.

Les produits NAPA Gold® **100521** (Hyundai 26350-2J000) et **100514/2100514** (Hyundai 26350-2S000) sont livrés avec plusieurs composants dans la boîte : Filtre à huile, joint du bouchon du boîtier de filtre à huile, bouchon de vidange du boîtier de filtre à huile et joint du bouchon de vidange de carter d'huile.

Dans certains cas, le bouchon de vidange du boîtier de filtre à huile peut se coincer à l'intérieur de l'élément filtrant pendant le transport et la manutention. Le technicien installe alors sans le savoir l'élément filtrant dans le boîtier avec le bouchon de vidange encore à l'intérieur, **ce qui entraîne une obstruction du flux d'huile et une défaillance catastrophique du moteur.**

Les bulletins de service technique précédents de Hyundai encouragent les installateurs à inspecter soigneusement l'élément filtrant pour s'assurer que le bouchon de vidange n'est pas à l'intérieur avant l'installation. NAPA recommande également cette opération pour les stocks 100521 et 100514/2100514 que vous possédez peut-être déjà.



MESURES CORRECTIVES SUPPLÉMENTAIRES QUE NOUS AVONS MISES EN ŒUVRE :

1. Nous avons mis en œuvre un changement de mode de fonctionnement dans nos usines, qui consiste à placer le bouchon de vidange du filtre à huile dans un sac en plastique avec le joint en silicone et le joint du bouchon de vidange du carter d'huile. Ce changement garantit qu'aucun composant du kit ne restera coincé dans l'élément filtrant avant l'installation.
2. Ajout d'une note sur le rabat intérieur du boîtier de l'unité, alertant l'installateur de la possibilité que le bouchon de vidange soit coincé à l'intérieur de l'élément filtrant.

Before installation, verify drain plug is not misplaced inside the oil filter!

3. NOTA SUCCESSORIAL OIL CHANGE
1. Always verify every engine with the equivalent wiring provided. Apply a film of clean oil to any replacement parts prior to installation.
2. Be sure to place the new wiring in the correct groove on the filter housing or cap.
3. Remove the housing cap to start your car immediately.
Specifications are subject to change without notice.