

# Aucun cache par défaut sur mon exemple V7.0.2 CIS

## Contenu

[Introduction](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

## Introduction

Ce document discute la nouvelle caractéristique par défaut de cache dans la version 7.0.2 et ultérieures (CIS) de serveur de l'information de Cisco.

## Problème

Il n'y a aucune caractéristique par défaut de cache actuelle sur mon serveur de version 7.0.2.

## Solution

Si vous corrigez votre exemple CIS jusqu'à v7.0.2 (SP-2) de v7.0.1 ou plus tôt, vous ne pourriez pas voir la ressource « /lib/sources/defaultCacheDataSource » ou voir l'option de case à cocher « base de données de cache de par défaut d'utilisation » dans l'onglet de la mise en cache d'une ressource.

La raison est probable que vous n'avez pas encore manuellement exécuté le script de /bin/cis\_upgrade\_patch.sh (.bat si sur Microsoft Windows) après installation du correctif du niveau SP-2. Ce script active cette nouvelle caractéristique de mise en cache et déploie un exemple supplémentaire de Postgres de gens du pays dédié comme plateforme cible de cache. Cette nouvelle caractéristique de cache combine la simplicité d'utilisation comme avec le cache « automatique » existant de mode (de fichier), mais utilise trois tables apparentées pour une cible de cache de style de multi-table.

Remarque: Ce script n'est pas être confondu avec le fichier plus tôt de /bin/update\_patch.sh (.bat si sur Microsoft Windows) ce vous pourrait l'avoir utilisé dans des mises à jour antérieures de fournisseur de services. L'utilisation de ce fichier a été désapprouvée dans v7.0.2 et plus tard, mais le fichier pourrait encore être présent d'un correctif plus tôt installé.

Si votre exemple v7.0.x était créé d'une construction de l'installateur v7.0.2, alors le cache par défaut devrait ne jamais manquer, car il est automatiquement configuré dans le processus d'installation.