

CSM : Comment conserver les listes d'accès non référencées

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Conventions](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

[Informations connexes](#)

[Introduction](#)

Ce document décrit comment garder les Listes d'accès unreferenceed qui ne sont pas utilisées par d'autres commandes CLI, telles qu'un access-group, dans le déploiement dans le Cisco Security Manager (CSM).

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

Ce document suppose que le CSM est installé et fonctionne correctement.

[Composants utilisés](#)

Les informations dans ce document sont basées sur le CSM 3.0.1 et plus tard.

Les informations contenues dans ce document ont été créées à partir des périphériques d'un environnement de laboratoire spécifique. Tous les périphériques utilisés dans ce document ont démarré avec une configuration effacée (par défaut). Si votre réseau est opérationnel, assurez-vous que vous comprenez l'effet potentiel de toute commande.

[Conventions](#)

Pour plus d'informations sur les conventions utilisées dans ce document, reportez-vous à [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

[Problème](#)

Dans le CSM, le problème est comment garder les Listes d'accès qui ne sont pas utilisées par d'autres commandes CLI, telles qu'un access-group, dans le déploiement.

Un exemple est si la configuration PIX a les Listes d'accès qui ne sont pas une partie d'un access-group. Quand les débuts CSM pour gérer le PIX, le CSM doivent supprimer ces Listes d'accès par défaut.

Solution

Employez cette solution afin de résoudre le problème.

1. Dans le client CSM, choisissez les **outils > la gestion > le déploiement de directeur de la sécurité** ; notez une case pour **pour retirer les Listes d'accès unreferenced sur le périphérique** (activé par défaut).
2. Décochez cette option.

Informations connexes

- [Page de support de Cisco Security Manager](#)
- [Logiciels pare-feu Cisco PIX](#)
- [Références des commandes du pare-feu Cisco Secure PIX](#)
- [Notices de champs relatives aux produits de sécurité \(y compris PIX\)](#)
- [Demandes de commentaires \(RFC\)](#)
- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)