

# CSM : Comment conserver les listes d'accès non référencées

## Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Components Used](#)

[Conventions](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

[Informations connexes](#)

## [Introduction](#)

Ce document décrit comment conserver les listes d'accès non référencées qui ne sont pas utilisées par d'autres commandes CLI, telles qu'un groupe d'accès, dans le déploiement de Cisco Security Manager (CSM).

## [Conditions préalables](#)

### [Conditions requises](#)

Ce document suppose que CSM est installé et fonctionne correctement.

### [Components Used](#)

Les informations de ce document sont basées sur CSM 3.0.1 et versions ultérieures.

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. If your network is live, make sure that you understand the potential impact of any command.

### [Conventions](#)

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

## [Problème](#)

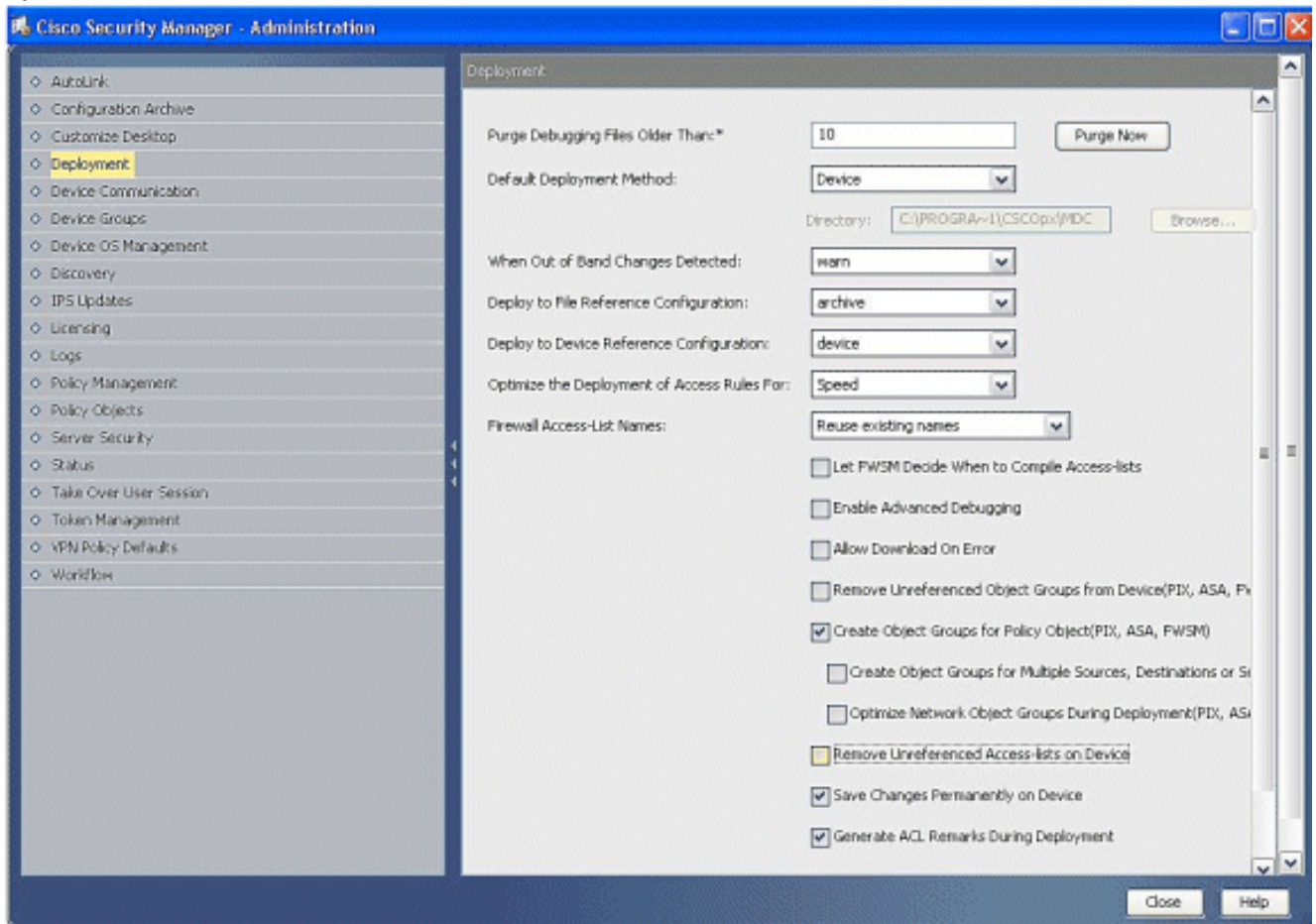
Dans le CSM, le problème est de savoir comment maintenir les listes d'accès qui ne sont pas utilisées par d'autres commandes CLI, comme un groupe d'accès, dans le déploiement.

Par exemple, si la configuration PIX a des listes d'accès qui ne font pas partie d'un groupe d'accès. Lorsque le CSM commence à gérer le PIX, le CSM doit supprimer ces listes d'accès par défaut.

## Solution

Utilisez cette solution afin de résoudre le problème.

1. Dans le client CSM, sélectionnez **Outils > Administration du gestionnaire de sécurité > Déploiement** ; notez une case à cocher pour **supprimer les listes d'accès non référencées sur le périphérique** (activée par défaut).
2. Désactivez cette option.



## Informations connexes

- [Page d'assistance 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](#)