

Comment modifier l'utilisateur Safelist/Blocklist sur l'ESA

Contenu

[Introduction](#)

[Comment modifier l'utilisateur Safelist/Blocklist sur l'ESA](#)

[Syntaxe pour des entrées de Safelists et de Blocklist](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Ce document décrit comment un administrateur peut modifier l'utilisateur Safelist/Blocklist (SLBL) sur l'appliance de sécurité du courrier électronique de Cisco (ESA).

Comment modifier l'utilisateur Safelist/Blocklist sur l'ESA

Un administrateur ESA peut directement voir le SLBL de l'interface de la quarantaine de Spam d'IronPort (ISQ). Les administrateurs voient et travaillent avec la version élaborée des mêmes entrées avec lesquelles chaque utilisateur final voit et travaille.

Afin de voir ou modifier le SLBL, et l'administrateur devrait faire un de ce qui suit :

1. log dans l'EUQ utilisant leur compte et mot de passe d'admin
 - Choisissez **Safelist** ou **Blocklist** du menu déroulant d'**options** dans la droite de stimulant
 - Trouvez et modifiez les *expéditeurs/expéditeurs les répertorient* pour l'*adresse réceptive*, comme nécessaire
2. exportez le SLBL à un fichier .csv
 - **L'administration système > le fichier de configuration** et choisissent la **sauvegarde/sauvegarde maintenant**
 - Le fichier est enregistré sur l'appliance et aura besoin exporté par l'intermédiaire du FTP, ou de toute autre méthode de récupération de fichier de l'appliance.
 - Le fichier est enregistré au répertoire de la *configuration*, et indiqué par le nom du fichier enregistré As. c.-à-d.,
 - Regardant le fichier SLBL .csv, vous devriez voir semblable :

```
# File exported by the SL/BL at 20070922T012001
c=us;a=i;p=test;o=exchange;s=smith;g=joe;, BLOCKED, black2@x.com
c=us;a=i;p=test;o=exchange;s=smith;g=joe;, SAFE, white4@x.com, white5@x.com, white6@x.com,
white3@x.com, white7@x.com
joe@exchange.test.com, BLOCKED, black2@x.com
joe@exchange.test.com, SAFE, white4@x.com, white5@x.com, white6@x.com, white3@x.com,
white7@x.com
joe@testcom, BLOCKED, black2@x.com
joe@testcom, SAFE, white4@x.com, white5@x.com, white6@x.com, white3@x.com, white7@x.com
joe@test.com, BLOCKED, black2@x.com
joe@test.com, SAFE, white3@x.com, white4@x.com, white5@x.com, white6@x.com, white7@x.com
```

- Une fois le fichier est modifié, il peut être chargé de nouveau à l'ESA par l'intermédiaire de la mêmes **administration système > fichier de configuration** et **restauration de méthode**.

Syntaxe pour des entrées de Safelists et de Blocklist

Des expéditeurs peuvent être ajoutés aux safelists et aux blocklists utilisant les formats suivants :

- user@domain.com
- server.domain.com
- domain.com
- [10.1.1.0]
- [ipv6:2001:DB8:1::1]
- user@[1.2.3.4]

Note: Pour des informations complètes sur Safelists et Blocklists, voyez s'il vous plaît que le [guide utilisateur](#) pour la version d'AsyncOS pour la sécurité du courrier électronique que votre appliance exécute actuellement, ou visitez la page d'aide ISQ directement : `https:// <IP OU ADRESSE INTERNET d'ESA>:83/help/admin_help`

Informations connexes

- [Guides d'utilisateur final - Appliance de sécurité du courrier électronique](#)
- [Procédure de sauvegarde ESA Safelists/Blocklists](#)
- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)