

# Comment est-ce que je peux limiter le débit de la livraison sur mon appliance de sécurité du courrier électronique de Cisco (ESA) à de certains domaines ou hôtes ?

## Contenu

[Introduction](#)

[Solution](#)

## Introduction

Ce document décrit comment limiter la livraison de raté limit à de certains domaines ou hôtes.

## Solution

La commande de *destconfig* sur le CLI ou le *Tableau de contrôles de destination* sur l'onglet de *stratégies de messagerie* dans le GUI peut être utilisée pour configurer la limitation de débit de la livraison sur l'appliance de sécurité du courrier électronique de Cisco au domaine ou à l'hôte spécifique. Activant cette option est parfois recommandé d'éviter d'empêcher overloading les serveurs distants.

Est ci-dessous un exemple CLI sur la façon dont limiter la livraison de débit au domaine « example.com ».

```
mail.example.com> destconfig
There are currently 2 entries configured.
Choose the operation you want to perform:
- NEW - Create a new entry.
- EDIT - Modify an entry.
- DELETE - Remove an entry.
- DEFAULT - Change the default.
- PRINT - Display all entries.
- CLEAR - Remove all entries.
[]> new
Enter the domain you wish to limit.
[]> example.com
Do you wish to configure a concurrency limit for example.com? [Y]>
Enter the max concurrency limit for "example.com".
[500]> 100
Do you wish to apply a recipient limit to this domain? [N]> y
Enter the number of minutes used to measure the recipient limit.
```

```
[60]> 60
Enter the max number of recipients per 60 minutes for "example.com".
[]> 1000
Select how you want to apply the limits for example.com:
1. One limit applies to the entire domain example.com
2. Separate limit for each mail exchanger IP address
[1]>
Select how the limits will be enforced:
1. System Wide
2. Per Virtual Gateway(tm)
[1]>
Do you wish to apply a specific TLS setting for this domain? [N]>
Do you wish to apply a specific bounce verification address tagging setting for this domain?
[N]>
Do you wish to apply a specific bounce profile to this domain? [N]>

There are currently 3 entries configured
Choose the operation you want to perform:
- NEW - Create a new entry.
- EDIT - Modify an entry.
- DELETE - Remove an entry.
- DEFAULT - Change the default.
- PRINT - Display all entries.
- CLEAR - Remove all entries.
[]>
mail.example.com> commit
```