

# Contenu

[Introduction](#)

[Description](#)

## Introduction

Sur l'appliance de sécurité du courrier électronique de Cisco (ESA), avec la stratégie configurée de l'acte de portabilité et de responsabilité d'assurance médicale maladies (HIPAA) dans la prévention de perte de données (DLP), un message qui contient seulement un numéro de sécurité sociale dans le corps n'est pas détecté comme violation de stratégie.

## Description

Le modèle de stratégie DLP HIPAA de prédéfinis emploie le classificateur de dictionnaires HIPAA pour détecter des données liées médical. Ce classificateur fonctionne avec le classificateur patient d'identifiants pour détecter des données personnelles. La stratégie DLP HIPAA exige d'une correspondance sur ce classificateur ET d'une correspondance sur un identifiant de données personnelles, tel qu'un identifiant national de numéro de sécurité sociale des USA ou de fournisseur des USA, pour renvoyer une violation DLP.

## Exemples

- angine, cancer (correspondance)
- angine (aucune correspondance parce qu'il a besoin de plus d'un terme)
- mal de tête, fièvre (correspondance)
- glycérine de camphre (correspondance)
- paralysie de fracture (correspondance)
- morsure coupée (correspondance)

Le classificateur de numéro de sécurité sociale des USA exige correctement un nombre formaté aussi bien que prend en charge des données, telles qu'une date de naissance, le nom, ou la chaîne SSN.

## Exemples

- 321-02-3456 (aucune correspondance en raison d'aucune informations prenant en charges)
- 321-02-3456 4 juillet (correspondance)
- 321-02-3456 7/4/1980 (correspondance)
- 321-02-3456 7/4 (aucune correspondance)
- 321-02-3456 321-02-7654 (correspondance en raison de plus d'un SSN)
- SSN : 321-02-3456 (correspondance)

- Joe Smith 321-02-3456 (correspondance)
- 321-02-3456 CA 94066 (correspondance)