

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

**Objet : Vulnérabilités Symantec**

---

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>  
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2006-AVI-320>

---

## Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-320
Titre	Vulnérabilités Symantec
Date de la première version	02 août 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – *Gestion du document*

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

## 1 Risque

Contournement de la politique de sécurité.

## 2 Systèmes affectés

- SODA version 2.5 MR2 et précédentes;
- SODP version 2.6.

## 3 Résumé

Les produits Symantec On-Demand Agent (SODA) et Symantec On-Demand Protection (SODP) fournissent un environnement de travail virtuel afin de sécuriser les applications orientées web. La sécurité est apportée par la possibilité de chiffrer des fichiers.

## 4 Description

Le système de chiffrement de fichiers fourni par Symantec sur les plateformes Windows est vulnérable et permet à une personne malveillante de déchiffrer, en local, les fichiers protégés. Le risque est bien entendu dépendant de la nature des données chiffrées par l'utilisateur légitime.

## **5 Solution**

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

## **6 Documentation**

- Bulletin de Symantec :  
<http://www.symantec.com/avcenter/security/Content/2006.08.01a.html>
- Référence CVE CAN-2006-3457 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2006-3457>

## **Gestion détaillée du document**

**02 août 2006** version initiale.