

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans solaris

---

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-379>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-379
Titre	Vulnérabilité dans solaris
Date de la première version	31 août 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun
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

- Atteinte à l'intégrité des données ;
- élévation de privilèges.

## 2 Systèmes affectés

Solaris 10.

## 3 Description

Sur Solaris la commande `pkgadd` est la commande permettant d'ajouter des paquets. A l'installation du paquetage, le fichier `pkgmap` est le fichier utilisé pour les différents paramètres d'installation.

Une vulnérabilité dans la commande `pkgadd` peut être utilisée par un utilisateur mal intentionné, via un fichier `pkgmap` malicieusement construit, pour élever ses privilèges sur le système.

## 4 Solution

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

## **5 Documentation**

- Bulletin de sécurité Sun Solaris urn:cds:docid:1-21-119254-26-1 du :  
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=urn:cds:docid:1-21-119254-26-1>

### **Gestion détaillée du document**

**31 août 2006** version initiale.