



FARONICS
ANTI-EXECUTABLE™
STANDARD

La protection ABSOLUE contre les exécutables non autorisés

Manuel de l'utilisateur



FARONICS™
Intelligent Solutions for ABSOLUTE Control

www.faronics.com

Dernière modification : Juin 2010

© 1999 - 2010 Faronics Corporation. Tous droits réservés. Faronics, Deep Freeze, Faronics Core Console, Faronics Anti-Executable, Faronics Device Filter, Faronics Power Save, Faronics Insight, Faronics System Profile et WINSelect sont des marques commerciales et/ou déposées de Faronics Corporation. Tous les autres noms de sociétés et de produits sont des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs.

Contents

Préface	5
Informations importantes.	6
À propos de Faronics	6
Documentation sur le produit	6
Assistance technique.	7
Informations de contact	7
Définition des termes	8
Introduction	10
Présentation d'Anti-Executable	11
À propos d'Anti-Executable	11
Éditions d'Anti-Executable	11
À propos de Faronics Core Console	11
Configuration système.	12
Licence Anti-Executable	13
Installation d'Anti-Executable	15
Présentation de l'installation.	16
Installation d'Anti-Executable	17
Utilisation d'Anti-Executable	21
Accès à Anti-Executable.	22
Utilisation d'Anti-Executable	22
Onglet État.	23
Vérification des informations du produit.	23
Activation de la protection Anti-Executable.	24
Mode Maintenance Anti-Executable	24
Exportation des configurations Anti-Executable	24
Onglet Liste blanche	25
Utilisation de l'éditeur de Liste blanche	25
Création d'une Liste blanche.	26
Activation d'une Liste blanche.	29
Ajout d'exécutables ou de dossiers à une Liste blanche en utilisant l'éditeur de Liste blanche.	29
Ajout d'exécutables à la Liste blanche active	30
Onglet Liste noire	31
Utilisation de l'éditeur de Liste noire	31
Création d'une Liste noire.	32
Activation d'une Liste noire.	35
Ajout d'exécutables ou de dossiers à une Liste noire en utilisant l'éditeur de Liste noire	35
Onglet Utilisateurs	36
Ajout d'un administrateur ou d'un utilisateur autorisé Anti-Executable	36
Suppression d'un administrateur ou d'un utilisateur autorisé Anti-Executable	38
Activation des mots de passe Anti-Executable.	38
Onglet Configuration	40
Définir la journalisation des événements dans Anti-Executable	40

Mode furtif Anti-Executable	40
Compatibilité de maintenance Deep Freeze :	41
Personnalisation des alertes	41
Désinstallation d'Anti-Executable	43
Désinstallation avec l'assistant d'installation	44

Préface

Anti-Executable protège les ordinateurs en interdisant l'exécution des exécutables non autorisés.

Rubriques

Informations importantes

Assistance technique

Définition des termes

Informations importantes

Cette section contient des informations importantes à propos de votre produit Faronics.

À propos de Faronics

Faronics fournit des solutions de pointe qui permettent de gérer, simplifier et protéger les environnements informatiques complexes. Nos produits garantissent une disponibilité des postes de travail à 100 % et influencent considérablement le quotidien de milliers de professionnels des technologies de l'information. Nos innovations technologiques performantes et orientées vers l'utilisateur profitent aux établissements scolaires, aux établissements de santé, aux bibliothèques, aux organisations gouvernementales et aux entreprises.

Documentation sur le produit

Les documents suivants constituent l'ensemble de la documentation Faronics Anti-Executable :

- *Faronics Anti-Executable Guide de l'utilisateur* — Ce document vous guide dans l'utilisation du produit.
- *Faronics Anti-Executable Notes de version* — Ce document énumère les nouvelles fonctions, les problèmes connus et les problèmes résolus.
- *Faronics Anti-Executable readme.txt* — Ce document vous guidera tout au long du processus d'installation.

Assistance technique

Nous avons déployé tous nos efforts dans la conception de ce logiciel afin de fournir un produit facile à utiliser, sans difficulté. Si vous rencontrez des difficultés, contactez le service d'assistance technique.

Courrier électronique : support@faronics.com

Téléphone : 800-943-6422 ou 604-637-3333

Horaires : Du lundi au vendredi de 7h00 à 17h00 (heure de la côte pacifique des États-Unis)

Informations de contact

- Web : www.faronics.com
- Courrier électronique : sales@faronics.com
- Téléphone : 800-943-6422 ou 604-637-3333
- Télécopie : 800-943-6488 ou 604-637-8188
- Horaires : Du lundi au vendredi de 7h00 à 17h00 (heure de la côte pacifique des États-Unis)
- Adresse : Faronics Technologies USA Inc.

2411 Old Crow Canyon Road, Suite 170
San Ramon, CA 94583
USA

Faronics Corporation
609 Granville Street, Suite 620
Vancouver, BC, V7Y 1G5
Canada

Faronics Corporation (Europe)
Siena Court
The Broadway Maidenhead
Berkshire, SL6 1NJ R.-U.

Définition des termes

Terme	Définition
Administrateur Anti-Executable	Les administrateurs Anti-Executable ont accès à toutes les options de configuration Anti-Executable. Ils peuvent créer et modifier les listes blanches, les listes noires, gérer les utilisateurs Anti-Executable, activer ou désactiver la protection Anti-Executable et désinstaller/mettre à niveau Anti-Executable.
Alerte	Boîte de dialogue de notification qui apparaît en cas d'une tentative de lancement d'un exécutable non autorisé. Les administrateurs Anti-Executable peuvent définir le message et l'image qui s'affichent dans les alertes. Pour plus d'informations, voir la section Exportation des configurations Anti-Executable .
Anti-Executable Console Loadin	Bibliothèque logicielle qui étend la fonctionnalité de Faronics Core Console, habilitant le contrôle intégral de la configuration et du fonctionnement d'Anti-Executable installé sur des postes de travail distants.
Dossier blanc	Dossier et ses sous-dossiers à partir desquels un exécutable peut être lancé.
Dossier noir	Dossier et ses sous-dossiers où tous les exécutables sont bloqués.
Éditeur	Un éditeur sert à créer des fichiers. Il valide les fichiers en leur appliquant une signature numérique. Anti-Executable utilise le nom de l'éditeur pour identifier les fichiers créés par cet éditeur.
empreinte	Chaque fichier possède un identifiant unique appelé empreinte. Anti-Executable utilise cette empreinte du fichier pour identifier celui-ci.
Exécutable	Fichier qui peut être lancé par le système d'exploitation. Les fichiers exécutables gérés par Anti-Executable possèdent l'extension <i>.scr</i> , <i>.jar</i> , <i>.bat</i> , <i>.com</i> ou <i>.exe</i> .
Exécutable autorisé	Exécutable qui figure dans la Liste blanche active et qui peut donc être lancé.
Exécutable autorisé	Un exécutable autorisé peut lancer d'autres exécutables qui ne sont pas eux-mêmes autorisés.
Exécutable non autorisé	Exécutable qui ne se trouve pas dans la Liste blanche active et qui ne peut pas être lancé.
Faronics Core Agent	Logiciel installé sur les postes de travail pour activer les communications avec Faronics Core Console.
Liste blanche	Liste des exécutables, ou des dossiers contenant les exécutables dont l'exécution par Anti-Executable est permise.
Liste noire	Liste des exécutables, ou des dossiers contenant les exécutables bloqués par Anti-Executable.

Terme	Définition
Mode Furtif	Le mode Furtif se compose d'un groupe d'options qui contrôlent l'indication visuelle de la présence d'Anti-Executable sur un système. Il donne à l'administrateur la possibilité de masquer l'icône Anti-Executable dans la barre d'état système Windows, d'empêcher l'affichage des alertes et celui de l'écran d'accueil.
Mode Maintenance	En mode Maintenance, les nouveaux fichiers exécutables ajoutés ou modifiés sont automatiquement ajoutés à la Liste blanche active.
Poste de travail	Toute machine cliente ou distante qui utilise le système d'exploitation spécifié dans la Configuration système nécessaire.
Protection	Quand cette fonction est <i>activée</i> , elle indique qu'Anti-Executable protège l'ordinateur avec une Liste blanche active. Quand elle est désactivée, n'importe quel exécutable peut être lancé sur l'ordinateur.
Utilisateur autorisé Anti-Executable	Les utilisateurs autorisés ont accès à l'onglet État, à l'onglet Listes blanches et à l'onglet Listes noires. Ils peuvent créer et modifier les listes blanches, les listes noires, et <i>activer</i> ou <i>désactiver</i> la protection Anti-Executable. Les utilisateurs autorisés ne peuvent pas désinstaller/mettre à niveau Anti-Executable.
Utilisateur externe	Utilisateur qui n'est ni administrateur ni utilisateur autorisé Anti-Executable. Un utilisateur externe peut exécuter uniquement les exécutables autorisés et n'a aucun contrôle sur la configuration Anti-Executable. Cette restriction s'applique quels que soient les droits affectés par le système d'exploitation.

Introduction

Anti-Executable protège les ordinateurs en interdisant l'exécution des exécutables non autorisés.

Rubriques

Présentation d'Anti-Executable

Configuration système

Licence Anti-Executable

Présentation d'Anti-Executable

À propos d'Anti-Executable

Anti-Executable interdit l'exécution des exécutables non autorisés, donnant aux administrateurs informatiques le contrôle total de l'ordinateur. Tout exécutable ne figurant pas sur une liste de fichiers appelée « Liste blanche » ne sera pas exécuté. Cette Liste blanche est sous le contrôle intégral des utilisateurs autorisés qui peuvent l'éditer, la modifier, l'effacer, etc.

Anti-Executable ne laisse rien passer : les tentatives de renommer les exécutables, ou de les exécuter depuis un périphérique de stockage amovible, voire depuis le réseau, seront bloquées ; vos machines sont ainsi en sécurité et vous gagnez du temps, vous économisez de l'argent et vous ménagez vos efforts.

Éditions d'Anti-Executable

Il existe quatre éditions de Faronics Anti-Executable. Que vous possédiez des serveurs ou des postes de travail, que vous œuvriez en autonome ou sur réseau, Anti-Executable vous garantira la protection indispensable. Choisissez l'édition d'Anti-Executable la mieux adaptée à vos besoins :

Édition	Ordinateurs protégés par Anti-Executable
Standard	Ordinateurs locaux avec système d'exploitation non-serveur
Server standard	Ordinateurs locaux avec système d'exploitation serveur
Entreprise	Ordinateurs distants sans système d'exploitation serveur*
Server Enterprise	Ordinateurs distants avec système d'exploitation serveur*

*Les versions Enterprise assurent la protection de plusieurs ordinateurs à partir d'une console centrale appelée Faronics Core Console.

À propos de Faronics Core Console

Faronics Core Console est une infrastructure intégrée légère, très performante, sécurisée et simple à utiliser qui permet de gérer plusieurs produits Faronics. Elle fournit une méthode cohérente et fiable pour gérer, installer, mettre à jour et protéger les postes de travail et les serveurs depuis une même console afin de permettre à votre entreprise d'accroître sa productivité avec une solution complète de gestion des produits Faronics.

Les versions Enterprise d'Anti-Executable garantissent la protection de plusieurs postes de travail via Faronics Core Console.

Configuration système

Anti-Executable peut être installé sur les systèmes d'exploitation suivants :

- Edition 32 bits de Windows XP SP3 et édition 64 bits de Windows XP SP2.
- Éditions 32 ou 64 bits de Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Vista et Windows 7.

Licence Anti-Executable

Anti-Executable est disponible en version complète ou d'évaluation. Il est possible de télécharger gratuitement sur le site Web de Faronics (www.faronics.com) une version d'évaluation qui sera entièrement fonctionnelle pour une durée de 30 jours après l'installation. Une version d'évaluation expirée ne protégera pas la machine, et vous devrez la désinstaller ou la mettre à niveau avec une version complète. Pour protéger la machine, une version complète nécessite une clé de licence en cours de validité.

Les informations de licence peuvent être obtenues par l'administrateur Anti-Executable via l'onglet État d'Anti-Executable. Pour mettre à niveau une version d'évaluation vers une version complète, entrez une clé de licence en cours de validité et cliquez sur *OK*.



Les éditions Serveur d'Anti-Executable ne peuvent pas être installées sur un système d'exploitation non-serveur. Les clés de licence des éditions Serveur d'Anti-Executable ne peuvent pas être installées sur les éditions non-serveur.

Les éditions non-serveur d'Anti-Executable ne peuvent pas être installées sur un système d'exploitation serveur. Les clés de licence des éditions non-serveur d'Anti-Executable ne peuvent pas être installées sur les éditions serveur.

Installation d'Anti-Executable

Ce chapitre décrit la procédure d'installation d'Anti-Executable.

Rubriques

Présentation de l'installation

Installation d'Anti-Executable

Présentation de l'installation

Anti-Executable fournit des programmes d'installation pour les versions 32 et 64 bits de Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows XP SP3 et Windows Vista.

Avant d'effectuer l'installation, vérifiez la version du système d'exploitation et lancez le programme d'installation depuis la liste suivante :

Système	Fichier d'installation
Windows XP/Vista (32 bits)	AESStd_32-bit.msi
Windows XP/Vista (64 bits)	AESStd_64-bit.msi
Windows Server 2003 et Windows Server 2008 (32 bits)	AESrvStd_32-bit.msi
Windows Server 2003 et Windows Server 2008 (64 bits)	AESrvStd_64-bit.msi

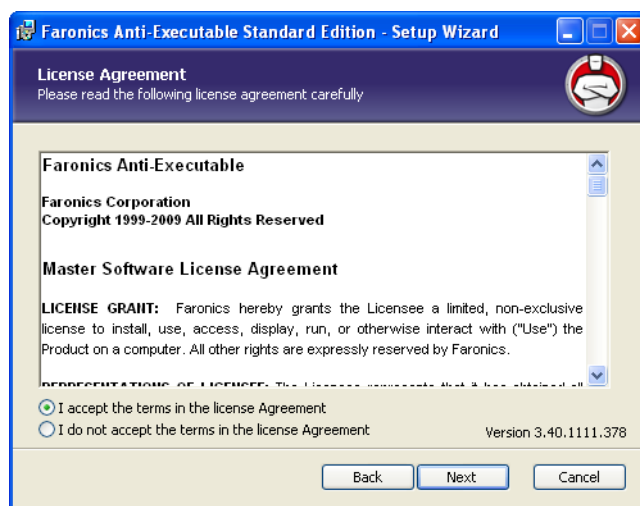
Installation d'Anti-Executable

Anti-Executable peut être installé avec l'assistant d'installation. Pour installer Anti-Executable, procédez comme suit :

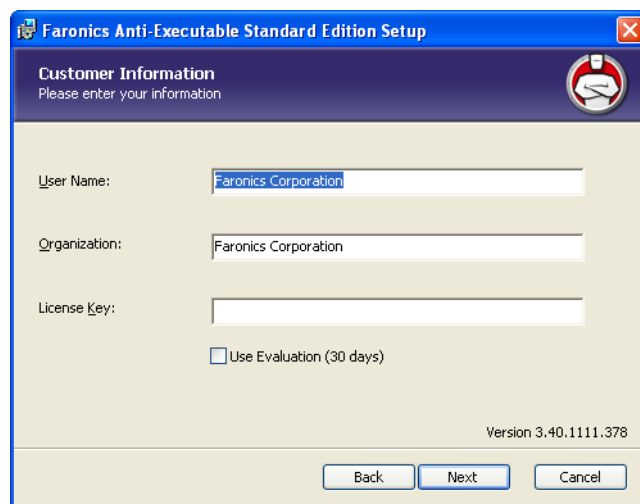
1. Si vous avez téléchargé Anti-Executable via Internet, double-cliquez sur *AESkd_32-bit_en.msi* (système d'exploitation 32 bits) ou sur *AESkd_64-bit_en.msi* (système d'exploitation 64 bits) pour démarrer l'installation. Cliquez sur *Suivant* pour continuer.



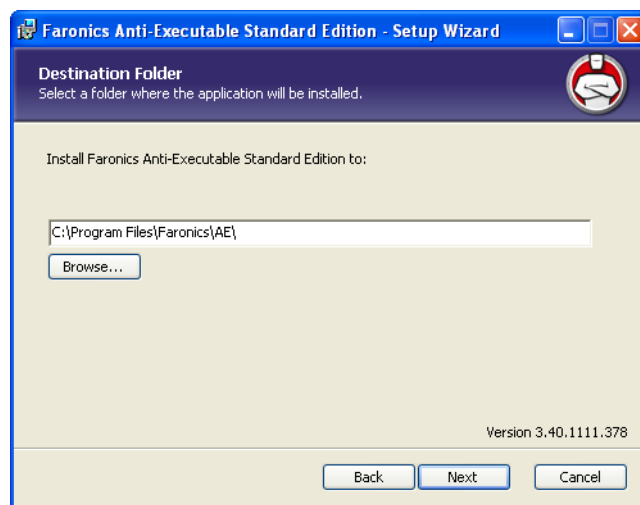
2. Lisez et acceptez l'accord de licence. Cliquez sur *Suivant* pour continuer.



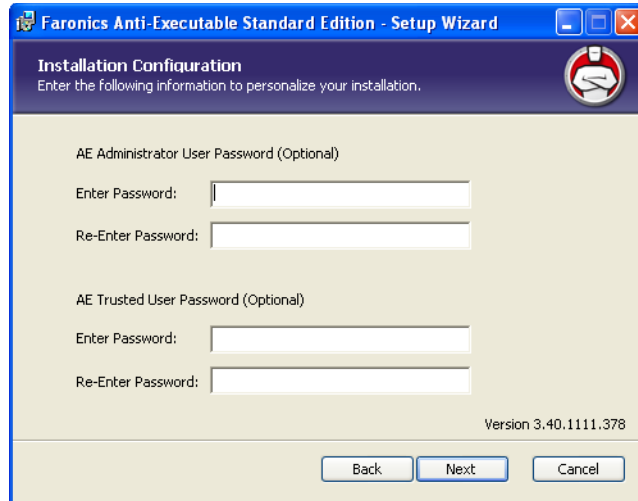
3. Entrez le *nom d'utilisateur* et l'*organisation*. Si la case *Utiliser la version d'évaluation* est cochée, la version d'évaluation d'Anti-Executable est installée, valable pour une durée de 30 jours. La version d'évaluation peut être convertie en version complète à tout moment en entrant une clé de licence. Cliquez sur *Suivant* pour continuer.



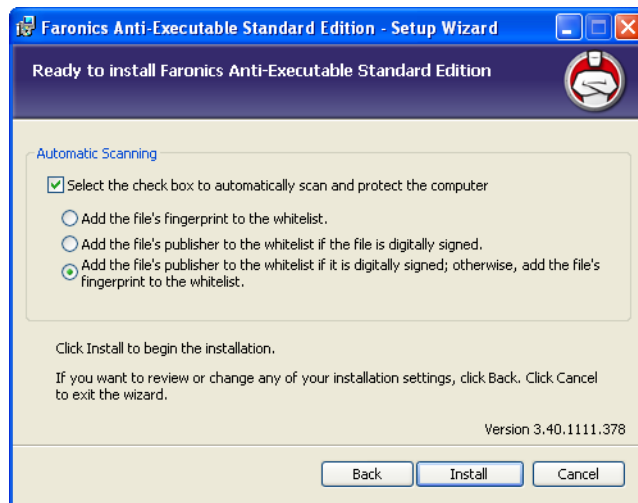
4. Définissez l'emplacement d'installation. L'emplacement par défaut est *C:\Program Files\Faronics\AE*. Cliquez sur *Suivant* pour continuer.



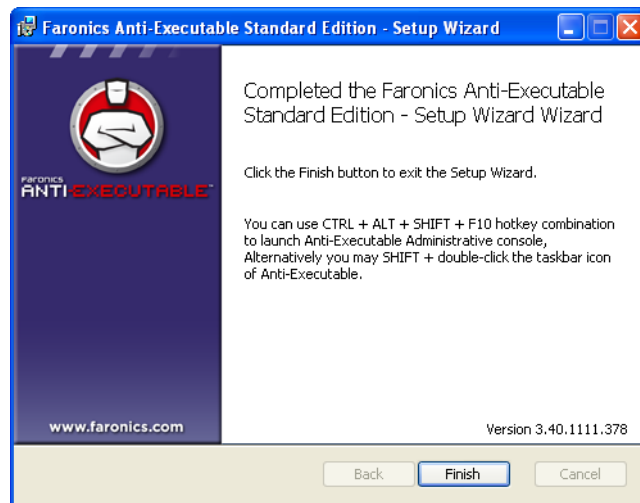
5. Cette étape est facultative. Définissez les mots de passe de l'administrateur et des utilisateurs autorisés Anti-Executable. Vous pouvez également définir ces mots de passe dans l'onglet Utilisateurs Anti-Executable après l'installation. Cliquez sur *Suivant* pour continuer.



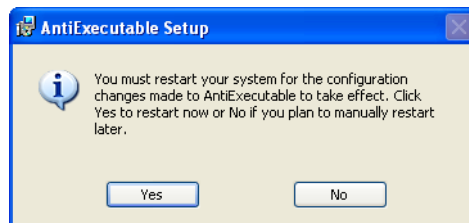
6. La boîte de dialogue Analyse automatique s'affiche. Sélectionnez la case à cocher si vous souhaitez qu'Anti-Executable analyse automatiquement tous les lecteurs non amovibles de l'ordinateur et crée une liste blanche. Sélectionnez l'une des options affichées suivantes :
 - *Ajouter l'empreinte du fichier à la liste blanche*, pour ajouter un identifiant unique de fichier à la liste blanche. L'exécution de tous les fichiers dont l'empreinte est ajoutée à la liste blanche sera autorisée.
 - *Ajouter l'éditeur de fichier à la liste blanche si le fichier a une signature numérique*, pour ajouter l'éditeur de fichier à la liste blanche. L'exécution de tous les fichiers signés numériquement par l'éditeur figurant dans la liste blanche sera autorisée.
 - *Ajouter l'éditeur de fichier à la liste blanche si le fichier a une signature numérique, sinon, ajouter l'empreinte du fichier*, pour ajouter l'éditeur du fichier si le fichier a une signature numérique ou ajouter l'empreinte du fichier s'il n'a pas de signature numérique.
7. Cliquez sur Installer pour installer Anti-Executable. Anti-Executable est installé et la liste blanche est activée.



8. Cliquez sur Terminer pour terminer l'installation.



9. Une fois l'installation terminée, redémarrez le système. Cliquez sur *Oui* pour le redémarrer sur-le-champ ou sur *Non* pour le redémarrer plus tard.



Il est préférable de redémarrer immédiatement la machine.

Si la case *Activer* est cochée dans la boîte de dialogue *Analyse et création automatiques de la Liste blanche*, la fonction Protection est activée, et une Liste blanche active s'affiche quand l'ordinateur redémarre.

Si la case *Activer* n'est pas cochée dans la boîte de dialogue *Analyse et création automatiques de la Liste blanche*, la fonction Protection est désactivée, et aucune Liste blanche active ne s'affiche quand l'ordinateur redémarre.

Utilisation d'Anti-Executable

Le présent chapitre décrit les procédures d'accès, de configuration et d'utilisation d'Anti-Executable.

Rubriques

Accès à Anti-Executable

Onglet État

Onglet Liste blanche

Ajout d'exécutables à la Liste blanche active

Onglet Liste noire

Onglet Utilisateurs

Onglet Configuration

Accès à Anti-Executable

Pour accéder à Anti-Executable, maintenez enfoncée la touche Maj et double-cliquez sur l'icône Anti-Executable dans la barre d'état système Windows. Si l'icône ne s'y trouve pas, utilisez la séquence de touches *Ctrl + Alt + Maj + F10*.

En qualité d'administrateur, vous aurez accès aux onglets État, Liste blanche, Liste noire, Utilisateur et Configuration. En qualité d'utilisateur autorisé, vous aurez accès aux onglets État, Liste blanche et Liste noire.

Les utilisateurs externes ne sont pas autorisés à accéder à Anti-Executable. L'administrateur et les utilisateurs autorisés Anti-Executable doivent entrer les mots de passe appropriés pour pouvoir accéder à Anti-Executable si ces mots de passe sont définis.

Utilisation d'Anti-Executable

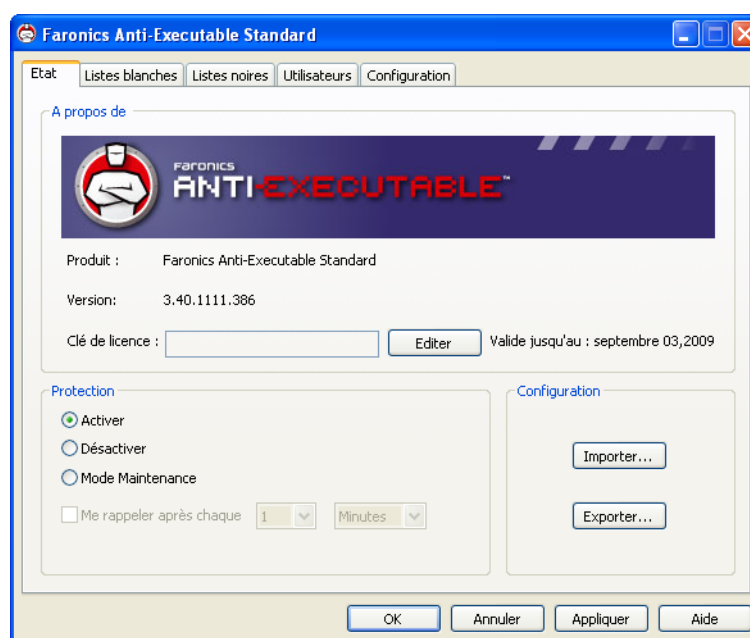
Vous devez configurer Anti-Executable après l'avoir installé. Les administrateurs Anti-Executable peuvent accéder à tous les onglets suivants :

- *État* — Affiche la version d'Anti-Executable installée et la disponibilité éventuelle de versions plus récentes d'Anti-Executable, et permet à l'utilisateur d'importer et d'exporter des configurations et d'*activer*, de *désactiver* ou de mettre en *mode Maintenance* la protection Anti-Executable.
- *Listes blanches* — Permet de créer, de modifier et d'appliquer des listes blanches.
- *Listes noires* — Permet de créer, de modifier et d'appliquer des listes noires.
- *Utilisateurs* — Permet d'ajouter des administrateurs, des utilisateurs autorisés et leurs mots de passe.
- *Configuration* — Permet de configurer le mode Furtif, de gérer la journalisation, les messages d'alerte, et d'activer la compatibilité d'Anti-Executable avec Deep Freeze.

Le compte utilisateur de l'administrateur Windows qui a effectué l'installation est le premier administrateur Anti-Executable.

Onglet État

L'onglet État permet aux administrateurs et aux utilisateurs autorisés Anti-Executable de configurer divers paramètres, d'*activer*, de *désactiver* ou de mettre en *mode Maintenance* la protection, et d'importer ou d'exporter des configurations préalablement enregistrées. Quand un seul poste de travail est sélectionné sur Faronics Core Console et que la case *Configurer Anti-Executable* est cochée, l'extraction de la configuration du poste de travail se fait automatiquement.



Vérification des informations du produit

Le volet À propos de affiche la version d'Anti-Executable installée. Si des versions plus récentes existent, *Nouvelle version disponible* s'affiche. Cliquez sur *Mettre à jour* pour plus d'informations.

Si une version d'évaluation d'Anti-Executable a été installée, le champ *Valide jusqu'au* précise la date d'expiration d'Anti-Executable. Anti-Executable affiche une notification au sujet de l'état en cours de la licence dans la barre d'état système Windows.

Une fois l'évaluation expirée, Anti-Executable ne protège plus la machine. L'icône d'expiration suivant apparaît dans la barre d'état système quand Anti-Executable est expiré.



Pour convertir une version d'évaluation en version Anti-Executable complète, cliquez sur *Éditer* et entrez une clé de licence en cours de validité dans le champ *Clé de licence*. Pour obtenir des clés de licence, contactez Faronics.

Activation de la protection Anti-Executable

Après l'installation, Anti-Executable est activé par défaut uniquement si la case *Activer* a été cochée dans la boîte de dialogue *Analyse et création automatiques de Listes blanches* pendant l'installation. Sinon, Anti-Executable ne sera pas en mesure de protéger la machine. Les administrateurs ou les utilisateurs autorisés doivent impérativement cocher la case *Activer* afin que la protection des Listes blanches prennent effet.



Si vous *activez* la protection et que la Liste blanche active est vide, seuls les exécutables du système de base peuvent être lancés (démarrage, connexion, par exemple). Seuls l'administrateur et les utilisateurs autorisés Anti-Executable peuvent gérer les Listes blanches.

Cochez la case *Me rappeler tou(te)s les* pour qu'Anti Executable rappelle d'activer la protection si elle est inactive sur un poste de travail.

Mode Maintenance Anti-Executable

Sélectionnez *Mode Maintenance* et cliquez sur *Appliquer* pour exécuter Anti-Executable en mode Maintenance. En mode Maintenance, les nouveaux fichiers exécutables ajoutés ou modifiés sont automatiquement ajoutés à la Liste blanche active. Pour quitter le mode Maintenance, cochez la case *Activer* ou *Désactiver*.

Si l'option *Activer* est cochée, les modifications sont enregistrées par Anti-Executable. Si l'option *Désactiver* est cochée, les modifications ne sont pas enregistrées par Anti-Executable.



Si le poste de travail fonctionne en mode Maintenance et si l'option *Protection* est désactivée, les changements effectués pour le poste de travail lors du mode Maintenance ne sont pas ajoutés à la Liste blanche active.



L'heure adéquate requise pour les mises à jour Windows doit être donnée pendant que le poste de travail fonctionne en mode Maintenance.

Exportation des configurations Anti-Executable

Les administrateurs Anti-Executable peuvent enregistrer plusieurs configurations pouvant être appliquées à d'autres machines. Si une Liste blanche a été activée, elle contient également l'exportation de configuration.

Pour enregistrer un fichier de configuration Anti-Executable, cliquez sur *Exporter* dans l'onglet *État* après avoir effectué les sélections. Le fichier de configuration est enregistré dans un format propriétaire (.aecfg) pour empêcher toute modification. Pour ouvrir un fichier de configuration enregistré (.aecfg), cliquez sur *Importer* et naviguez jusqu'au fichier.



L'enregistrement d'une configuration au format XML permet d'afficher uniquement les paramètres de configuration. Les fichiers de configuration XML ne peuvent pas être appliqués à d'autres machines.

Toute modification apportée aux paramètres Anti-Executable prendra effet uniquement quand vous aurez cliqué sur *Appliquer*.

Importation des configurations Anti-Executable

Les administrateurs et les utilisateurs autorisés Anti-Executable peuvent importer les configurations Anti-Executable déjà exportées en cliquant sur Importer. Sélectionnez une ou plusieurs options d'importation dans la boîte de dialogue Options d'importation qui s'affiche. Les options suivantes sont facultatives et le processus d'importation sera effectué même si aucune de ces options n'est sélectionnée :

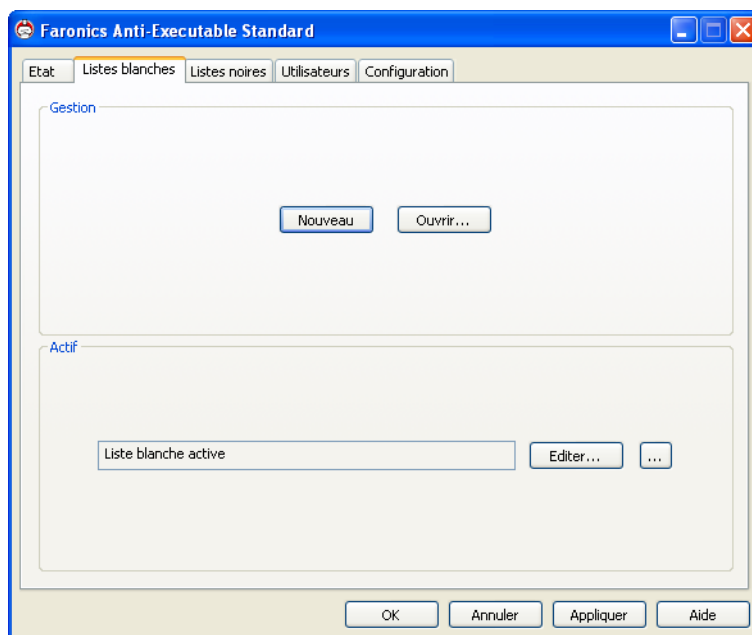
- Importer la liste blanche et la liste noire actives
- Importer une image d'alerte
- Importer des utilisateurs d'Anti-Executable

Cliquez sur OK et accédez à un fichier de configuration (.aecfg).

Onglet Liste blanche

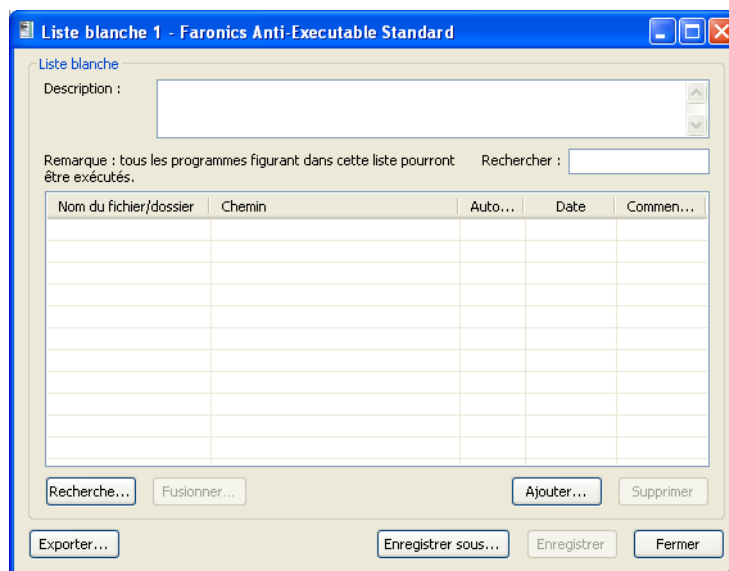
Anti-Executable permet de lancer un exécutable dans la Liste blanche active quand la protection est *activée*. Des Dossiers blancs sont également inclus ; il s'agit des dossiers et sous-dossiers depuis lesquels un exécutable peut être lancé.

Une seule Liste blanche peut être activée à la fois. Reportez-vous à la section intitulée [Création d'une Liste blanche](#) pour plus d'informations sur comment créer la première Liste blanche.



Utilisation de l'éditeur de Liste blanche

Pour ouvrir l'éditeur de Liste blanche d'Anti-Executable, cliquez sur l'onglet *Liste blanche*, puis sélectionnez *Nouveau*, *Ouvrir*, ou *Éditer*. Cet éditeur s'affiche également lorsque vous ouvrez un fichier de Liste blanche dans l'Explorateur Windows.



- *Nouvelle* — Ouvre l'éditeur de Liste blanche et permet aux administrateurs et utilisateurs autorisés Anti-Executable de créer une Liste blanche.
- *Ouvrir* — Ouvre une Liste blanche pour la modifier.
- *Éditer* — Ouvre l'éditeur de Liste blanche pour ajouter ou supprimer des exécutable et/ou des dossiers de la Liste blanche active.

Création d'une Liste blanche

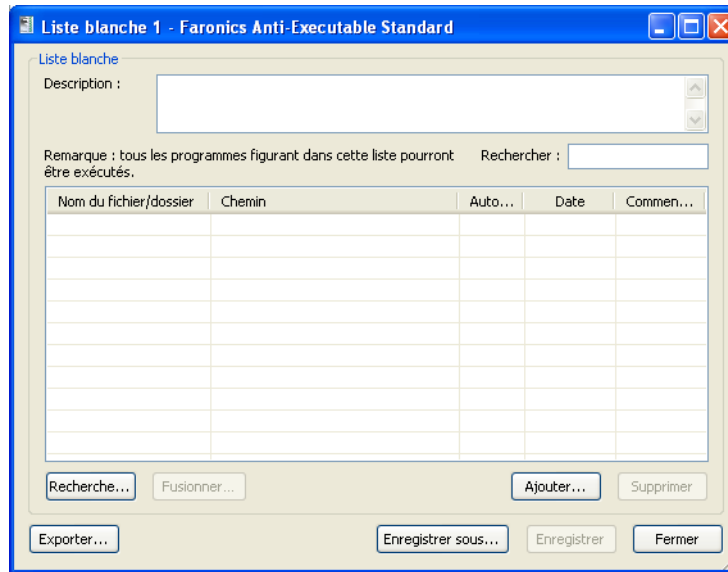
Seuls l'administrateur et les utilisateurs autorisés Anti-Executable peuvent accéder à l'éditeur de Liste blanche.



Il est recommandé de créer une Liste blanche sur un ordinateur propre. Par ordinateur propre, on entend un système dûment équipé du système d'exploitation et de toutes les applications indispensables à l'exécution des tâches quotidiennes. Si vous créez une Liste blanche avant de remettre l'ordinateur à l'utilisateur, vous aurez la garantie que la Liste blanche contient uniquement les fichiers nécessaires au bon fonctionnement de l'ordinateur.

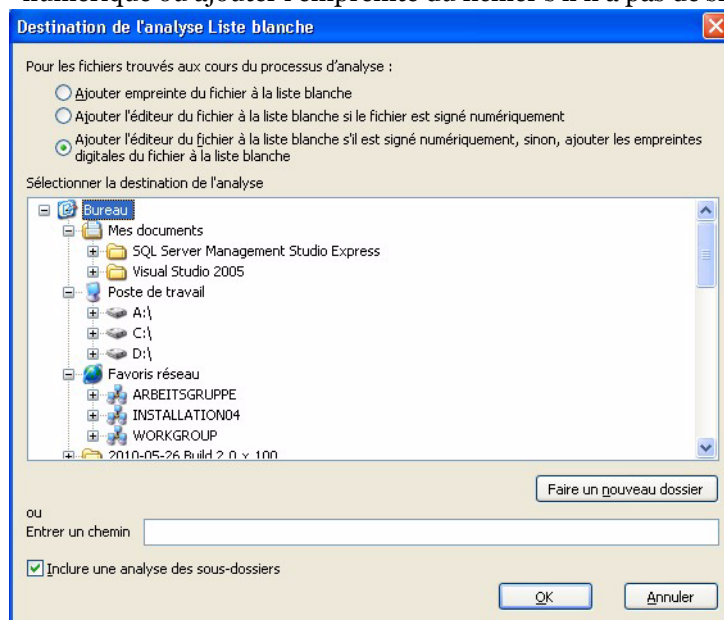
Pour créer une Liste blanche, procédez comme suit :

1. *Maj*+ *double-cliquez* sur l'icône d'Anti-Executable dans la barre d'état système. Vous pouvez également utiliser la combinaison de touches *Ctrl+Alt+Maj+F10*. Indiquez le mot de passe de l'administrateur pour vous connecter à Anti-Executable. Cliquez sur l'onglet *Liste blanche*. Cliquez sur *Nouveau*. L'éditeur de Liste blanche s'affiche :



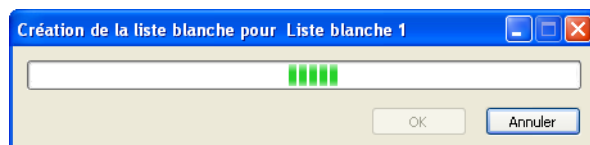
2. Pour déterminer les applications disponibles, cliquez sur Analyser et sélectionnez un lecteur ou un répertoire.
 - Utilisez la combinaison *Ctrl+Clic* ou *Maj+Clic* pour sélectionner plusieurs lecteurs ou répertoires et analyser le poste de travail localement. Cliquez sur Favoris réseau, recherchez et sélectionnez un poste de travail distant pour une analyse à distance. Vous pouvez également saisir le chemin UNC dans le champ Entrer un chemin UNC.

- Sélectionnez l'une des options suivantes :
 - *Ajouter l'empreinte du fichier à la liste blanche*, pour ajouter un identifiant unique de fichier à la liste blanche. L'exécution de tous les fichiers dont l'empreinte est ajoutée à la liste blanche sera autorisée.
 - *Ajouter l'éditeur de fichier à la liste blanche si le fichier a une signature numérique*, pour ajouter l'éditeur de fichier à la liste blanche. L'exécution de tous les fichiers signés numériquement par l'éditeur figurant dans la liste blanche sera autorisée.
 - *Ajouter l'éditeur de fichier à la liste blanche si le fichier a une signature numérique, sinon, ajouter l'empreinte du fichier*, pour ajouter l'éditeur du fichier si le fichier a une signature numérique ou ajouter l'empreinte du fichier s'il n'a pas de signature numérique.

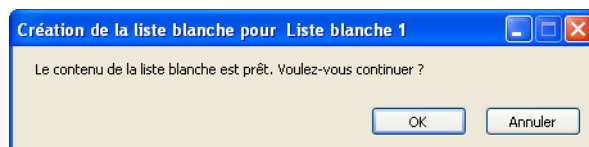


La fonction Analyse recherche les fichiers exécutables dans l'emplacement sélectionné et ses sous-répertoires (fichiers contenant les extensions *.scr*, *.jar*, *.bat*, *.com* ou *.exe*.) La durée de l'analyse varie en fonction de la capacité de stockage de l'emplacement et du nombre d'exécutables qui s'y trouvent.

3. Cliquez sur **OK**. La boîte de dialogue *Création de Liste blanche...* apparaît pour indiquer l'avancement :

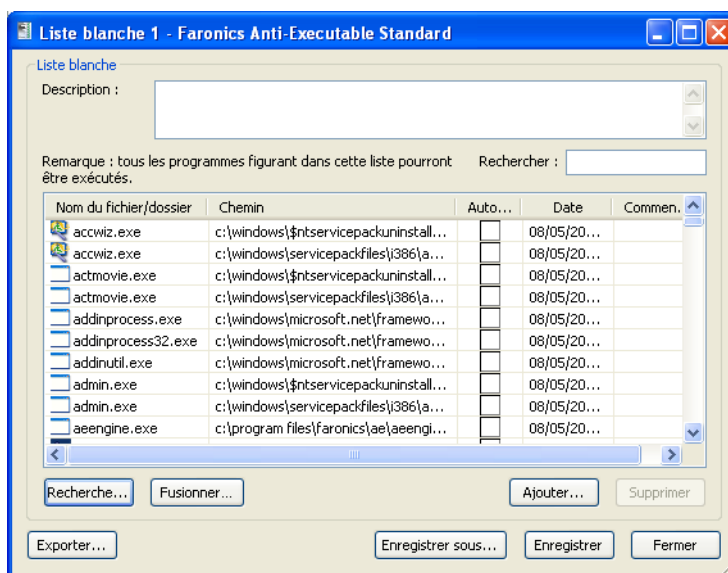


4. Sitôt l'analyse terminée, Anti-Executable vérifie si vous voulez poursuivre. Cliquez sur **OK**.



5. Une Liste blanche contenant des éléments s'affiche. Vous pouvez ajouter des dossiers et des exécutables. Cliquez sur *Ajouter* et sélectionnez les dossiers et les exécutables à ajouter à la nouvelle Liste blanche. Si vous ajoutez un dossier, les exécutables qui se trouvent dans le dossier et ses sous-dossiers peuvent être lancés.
 - Pour supprimer un dossier ou un exécutable, sélectionnez-le et cliquez sur *Supprimer*. Cette opération ne supprime pas le dossier ou l'exécutable du système.
 - Pour fusionner les dossiers ou exécutables avec une Liste blanche existante, cliquez sur *Fusionner*. La boîte de dialogue *Ouvrir* apparaît. Sélectionnez une Liste blanche existante et cliquez sur *Ouvrir*. Le contenu de la Liste blanche existante est fusionné avec la liste des fichiers ou exécutables analysée. Cliquez sur *Enregistrer* pour enregistrer la Liste blanche sous le même nom. Cliquez sur *Enregistrer sous* pour enregistrer la Liste blanche fusionnée sous un autre nom.
 - Pour rechercher un dossier ou exécutable donné, tapez au moins un caractère figurant dans le nom du dossier ou de l'exécutable dans le champ *Rechercher*. La liste est alors filtrée en fonction des caractères saisis.

Pour trier les fichiers exécutables ajoutés par date, cliquez sur le titre de la colonne *Date*.



6. Indiquez si une application est autorisée en cliquant dans la colonne *Autorisée*. La présence d'une coche indique qu'une application est autorisée et qu'elle peut lancer d'autres exécutables qui ne sont pas eux-mêmes autorisés.
7. Entrez des commentaires pour les applications en cliquant dans la colonne *Commentaire*. Une invite textuelle apparaît pour permettre d'entrer des informations supplémentaires. Vous pouvez également entrer la description de l'ensemble de la liste dans l'espace situé dans la partie supérieure de l'éditeur de Liste blanche.
8. Cliquez sur *Enregistrer* pour enregistrer la Liste blanche. Cliquez sur *Enregistrer sous* pour enregistrer sous un nom différent. Les Listes blanches sont enregistrées dans un format propriétaire avec l'extension *.aewl*. Cliquez sur *Exporter* pour exporter une Liste blanche au format XML ou CSV. Vous pouvez ouvrir et modifier les listes blanches au format XML ou

CSV via l'Explorateur Windows, mais vous ne pouvez pas les définir comme Liste blanche active.



Pour plus d'informations sur un exécutable, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'exécutable et sélectionnez *Recherche Google*. Le navigateur par défaut est lancé, et la recherche du nom de l'exécutable s'effectue sur www.google.com.

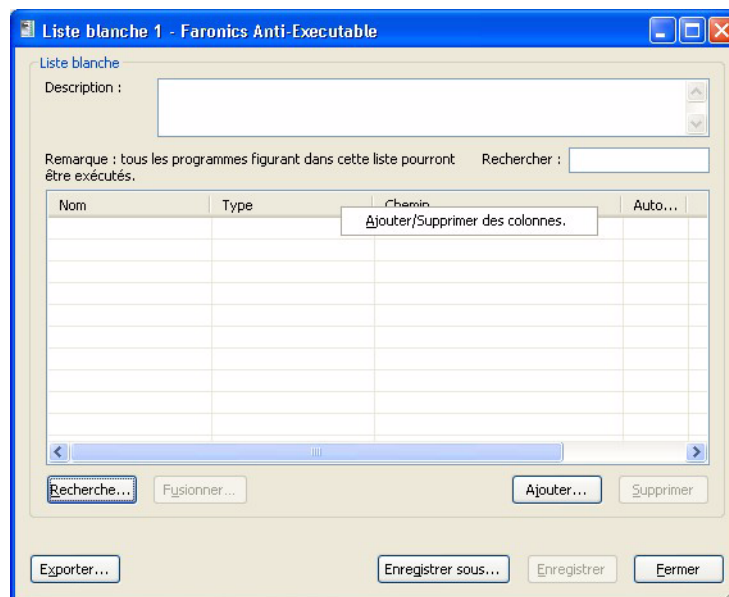
Activation d'une Liste blanche

Après avoir créé une Liste blanche, vous pouvez l'activer en cliquant sur le bouton *Parcourir* dans la section *Liste blanche active* de l'onglet *Liste blanche*. Le bouton *Parcourir* lance la boîte de dialogue *Ouvrir*. Accédez à la Liste blanche et cliquez sur *Ouvrir*.

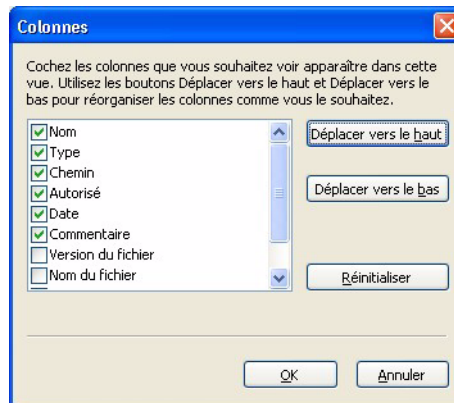
Ajout ou suppression d'une colonne dans l'éditeur de la liste blanche

Procédez comme suit pour ajouter ou supprimer des colonnes :

1. Ouvrez l'éditeur de la liste blanche.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le titre de la colonne et sélectionnez *Ajouter/Supprimer des colonnes...*



3. Sélectionnez les colonnes à ajouter. Décochez la case correspondant à la colonne à supprimer. Vous pouvez également modifier la position d'une colonne en cliquant sur *Déplacer vers le haut* ou *Déplacer vers le bas*. Il n'est pas possible de supprimer les colonnes suivantes : Nom, Type, Chemin, Date et Commentaire.

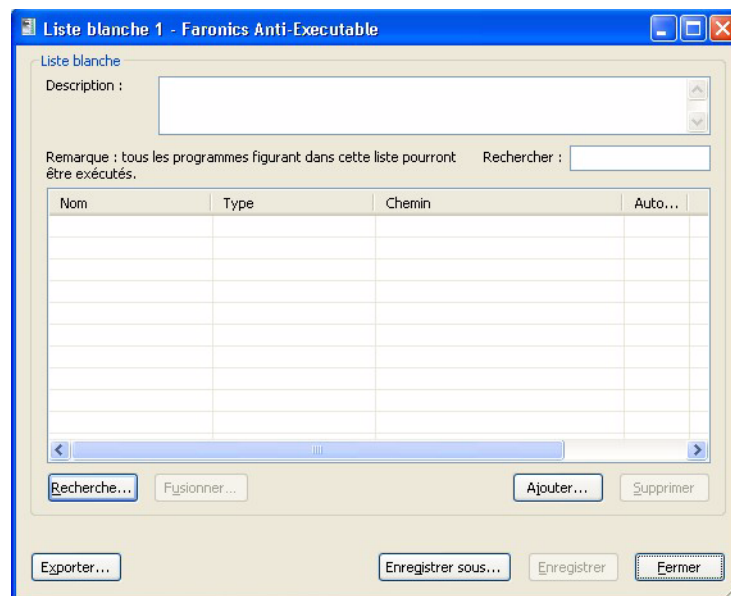


4. Cliquez sur *OK*.

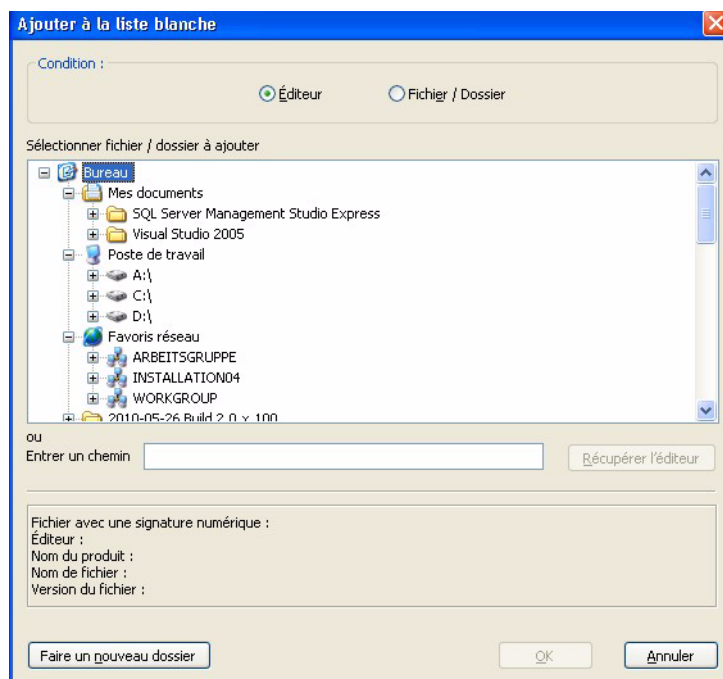
Ajout d'un éditeur ou d'un fichier/dossier à une liste blanche existante

Procédez comme suit pour ajouter ou supprimer des colonnes :

1. Ouvrez l'éditeur de la liste blanche.
2. Cliquez sur *Ajouter*.



3. La boîte de dialogue Ajouter à la liste blanche s'affiche. Sélectionnez Éditeur ou Fichier/dossier. Si vous avez sélectionné Éditeur, recherchez et sélectionnez le fichier pour ajouter son éditeur. Le nom de l'éditeur s'affiche si le fichier a une signature numérique. Si vous avez sélectionné Fichier/Dossier, recherchez et sélectionnez le fichier ou le dossier. Vous pouvez également saisir le chemin UNC dans le champ Entrer un chemin UNC.



4. Cliquez sur **OK**. L'éditeur ou le fichier/dossier est ajouté à la liste blanche.

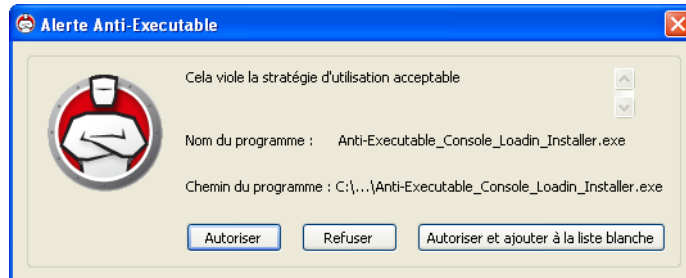
Ajout d'exécutables ou de dossiers à une Liste blanche en utilisant l'éditeur de Liste blanche

La fonction d'analyse ajoute des éléments à une nouvelle Liste blanche, mais elle permet également d'ajouter à une liste existante les exécutables d'un emplacement donné. Il peut s'agir d'un emplacement local, externe ou réseau.

- Cliquez sur *Analyser* pour lancer la boîte de dialogue *Destination de l'analyse de la Liste blanche*. Cette opération recherche les exécutables qui se trouvent dans l'emplacement indiqué. À la fin de l'analyse, les résultats sont fusionnés avec la Liste blanche.
- Vous pouvez ajouter des dossiers et des exécutables en cliquant sur *Ajouter*.
- Pour ouvrir une Liste blanche existante, cliquez sur *Ouvrir* et accédez au fichier correspondant. Apportez tous les changements nécessaires en vous aidant des boutons *Ajouter*, *Supprimer*, *Analyser* ou *Fusionner*. Ces boutons ajoutent et suppriment des exécutables et des dossiers de la Liste blanche. Ils ne modifient pas les fichiers et les dossiers dans la machine.
- Cliquez sur le bouton Liste blanche uniquement pour supprimer les exécutables de la Liste noire et avoir la certitude qu'ils figurent uniquement dans la Liste blanche.
- Vous pouvez afficher et modifier simultanément plusieurs Listes blanches. Vous ne pouvez définir qu'une seule Liste blanche active à la fois.

Ajout d'exécutables à la Liste blanche active

Vous pouvez ajouter des exécutables à la Liste blanche active en les lançant. Si la machine est protégée et qu'un exécutable non autorisé est lancé, l'administrateur ou l'utilisateur autorisé Anti-Executable dispose des options *Autoriser*, *Refuser* ou *Autoriser et ajouter à la Liste blanche*.



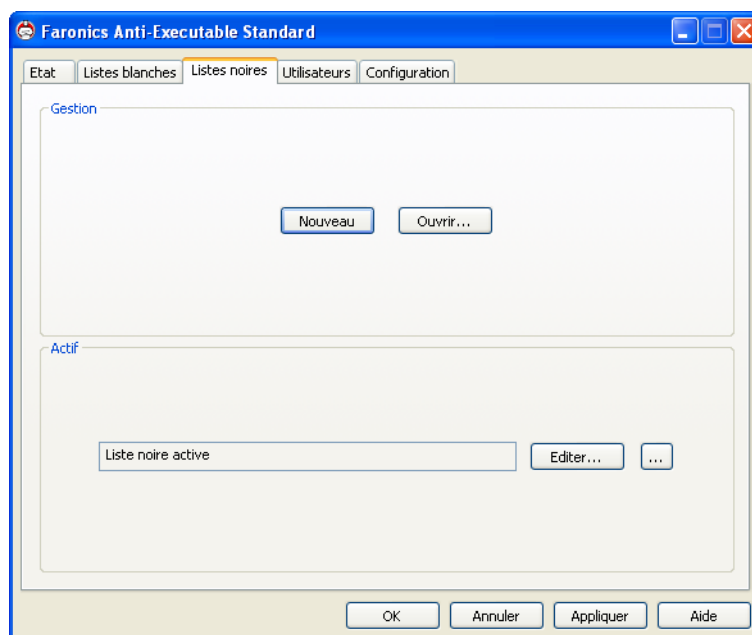
- *Autoriser*—Permet le lancement de l'exécutable, mais ne l'ajoute pas à la Liste blanche active. Au prochain lancement de l'exécutable, il sera de nouveau bloqué.
- *Refuser*—L'exécutable n'est pas ajouté à la Liste blanche active et il ne peut toujours pas être lancé. Il n'est pas autorisé à être lancé.
- *Autoriser et ajouter à la Liste blanche*—L'exécutable peut être lancé. Il est également ajouté à la Liste blanche active et il peut donc être lancé.

Les utilisateurs externes ne disposent pas des autorisations nécessaires sur les commandes *Autoriser*, *Refuser* ou *Autoriser et ajouter à la Liste blanche*. Les utilisateurs externes qui tentent de lancer des exécutables qui ne figurent pas dans la Liste blanche active reçoivent un message indiquant que l'exécutable est bloqué. Reportez-vous à la section [Personnalisation des alertes](#) pour plus d'informations.

Onglet Liste noire

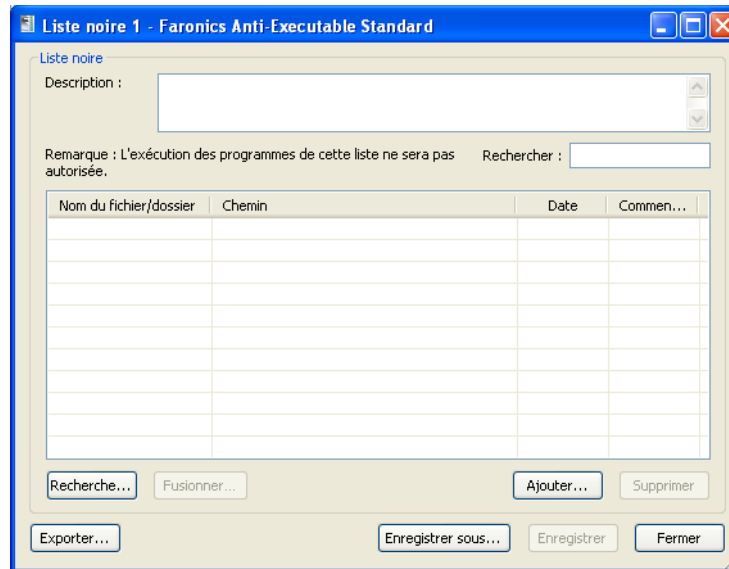
Anti-Executable permet de bloquer un quelconque exécutable dans la Liste noire active quand la protection est *activée*. Des Dossiers noirs sont également inclus ; il s'agit des dossiers et sous-dossiers où tous les exécutables sont bloqués.

Une seule Liste noire peut être activée à la fois. Consultez la section intitulée [Création d'une Liste noire](#) pour plus d'informations sur comment créer la première Liste noire.



Utilisation de l'éditeur de Liste noire

Pour ouvrir l'éditeur de Liste noire Anti-Executable, cliquez sur l'onglet *Liste noire*, puis sélectionnez *Nouveau*, *Ouvrir*, ou *Éditer*. Cet éditeur s'affiche également lorsque vous ouvrez un fichier de Liste noire dans l'Explorateur Windows.



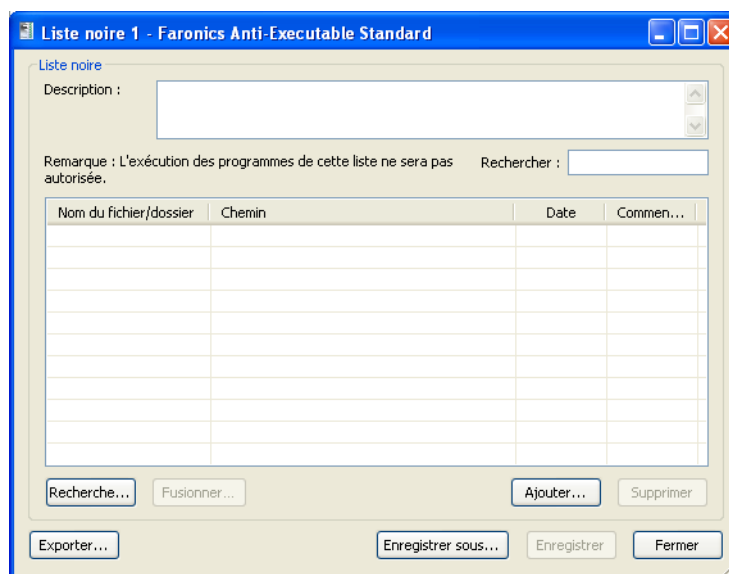
- *Nouvelle* — Ouvre l'éditeur de Liste noire et permet aux administrateurs et utilisateurs autorisés Anti-Executable de créer une Liste noire.
- *Ouvrir* — Ouvre une Liste noire pour la modifier.
- *Éditer* — Ouvre l'éditeur de Liste noire pour ajouter ou supprimer des exécutables et/ou des dossiers de la Liste noire active.

Création d'une Liste noire

Seuls l'administrateur et les utilisateurs autorisés Anti-Executable peuvent accéder à l'éditeur de Liste noire.

Pour créer une Liste noire, procédez comme suit :

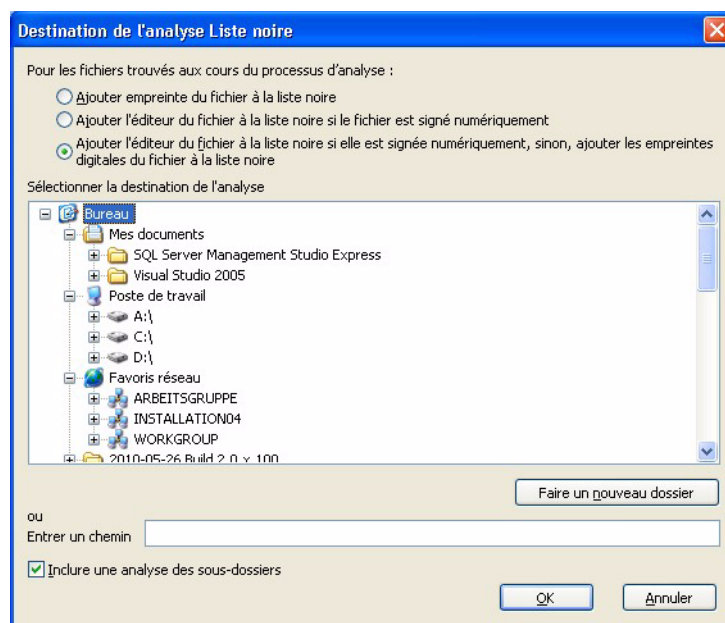
1. *Maj+ double-cliquez* sur l'icône d'Anti-Executable dans la barre d'état système. Vous pouvez également utiliser la combinaison de touches *Ctrl+Alt+Maj+F10*. Indiquez le mot de passe de l'administrateur pour vous connecter à Anti-Executable. Cliquez sur l'onglet *Liste noire*. Cliquez sur *Nouvelle*. L'éditeur de Liste noire s'affiche :



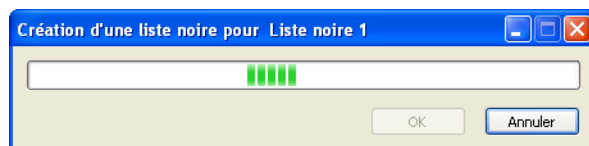
2. Pour déterminer les applications disponibles, cliquez sur *Analyser*, et sélectionnez un lecteur ou un répertoire. Utilisez *Ctrl+Clic* ou *Maj+Clic* pour sélectionner plusieurs lecteurs ou répertoires. Vous pouvez aussi cliquer sur *Favoris réseau*, localiser et sélectionner un poste de travail distant. Cliquez sur *OK*.

Sélectionnez l'une des options suivantes :

- *Ajouter l'empreinte du fichier à la liste noire*, pour ajouter un identifiant unique de fichier à la liste noire. L'exécution de tous les fichiers dont l'empreinte est ajoutée à la liste noire ne sera pas autorisée.
- *Ajouter l'éditeur de fichier à la liste noire si le fichier a une signature numérique*, pour ajouter l'éditeur de fichier à la liste noire. L'exécution de tous les fichiers signés numériquement par l'éditeur figurant dans la liste noire ne sera pas autorisée.
- *Ajouter l'éditeur de fichier à la liste noire si le fichier a une signature numérique, sinon, ajouter l'empreinte du fichier*, pour ajouter l'éditeur du fichier si le fichier a une signature numérique ou ajouter l'empreinte du fichier s'il n'a pas de signature numérique.

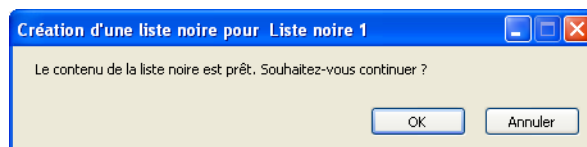


La boîte de dialogue *Création de Liste noire...* apparaît pour indiquer l'avancement :



La fonction Analyse recherche les fichiers exécutables dans l'emplacement sélectionné et ses sous-répertoires (fichiers contenant les extensions *.scr*, *.jar*, *.bat*, *.com* ou *.exe*.) La durée de l'analyse varie en fonction de la capacité de stockage de l'emplacement et du nombre d'exécutables qui s'y trouvent.

3. A la fin de l'analyse, Anti-Executable demande de fusionner les résultats avec la nouvelle Liste noire. Cliquez sur *OK*.

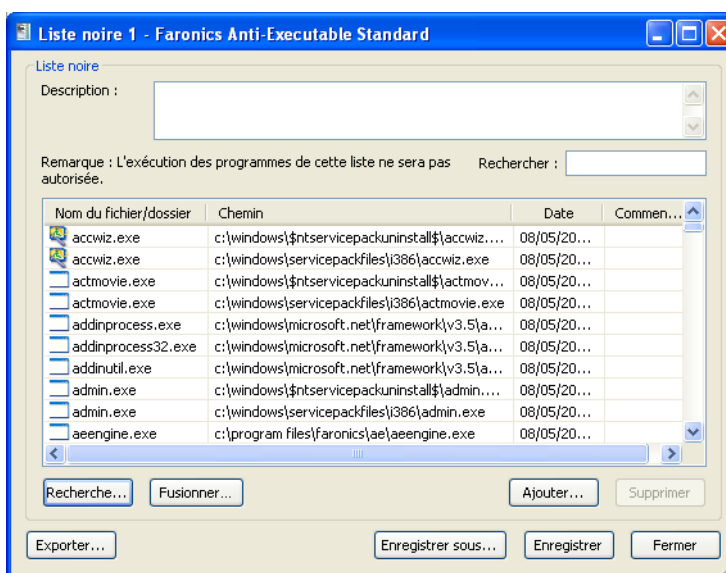


4. Une Liste noire contenant des éléments s'affiche. Vous pouvez ajouter des dossiers et des exécutables. Cliquez sur *Ajouter* et sélectionnez les dossiers et les exécutables à ajouter à la nouvelle Liste noire. Si vous ajoutez un dossier, les exécutables qui se trouvent dans le dossier et ses sous-dossiers seront bloqués.
 - Pour supprimer un dossier ou un exécutable, sélectionnez-le et cliquez sur *Supprimer*. Cette opération ne supprime pas le dossier ou l'exécutable du système.
 - Pour fusionner les dossiers ou exécutables avec une Liste noire existante, cliquez sur *Fusionner*. La boîte de dialogue *Ouvrir* apparaît. Sélectionnez une Liste noire existante et cliquez sur *Ouvrir*. Le contenu de la Liste noire existante est fusionné avec la liste des fichiers ou exécutables analysée. Cliquez sur *Enregistrer* pour enregistrer la Liste noire

sous le même nom. Cliquez sur *Enregistrer sous* pour enregistrer la Liste noire fusionnée sous un autre nom.

- Pour rechercher un dossier ou exécutable donné, tapez au moins un caractère figurant dans le nom du dossier ou de l'exécutable dans le champ *Rechercher*. La liste est alors filtrée en fonction des caractères saisis.

Pour trier les fichiers exécutables ajoutés par date, cliquez sur le titre de la colonne *Date*.



- Entrez des commentaires pour les applications en cliquant dans la colonne *Commentaire*. Une invite textuelle apparaît pour permettre d'entrer des informations supplémentaires. Vous pouvez également entrer la description de l'ensemble de la liste dans l'espace situé dans la partie supérieure de l'éditeur de Liste noire.
- Cliquez sur *Enregistrer* pour enregistrer la Liste noire. Cliquez sur *Enregistrer sous* pour enregistrer sous un nom différent. Les Listes noires sont enregistrées dans un format propriétaire avec l'extension *.aeb1*. Cliquez sur *Exporter* pour exporter une Liste noire au format XML ou CSV. Vous pouvez ouvrir et modifier les Listes noires aux formats XML et CSV via l'Explorateur Windows, mais vous ne pouvez pas les définir comme Liste noire active.



Pour plus d'informations sur un exécutable, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'exécutable et sélectionnez *Recherche Google*. Le navigateur par défaut est lancé, et la recherche du nom de l'exécutable s'effectue sur www.google.com.

Activation d'une Liste noire

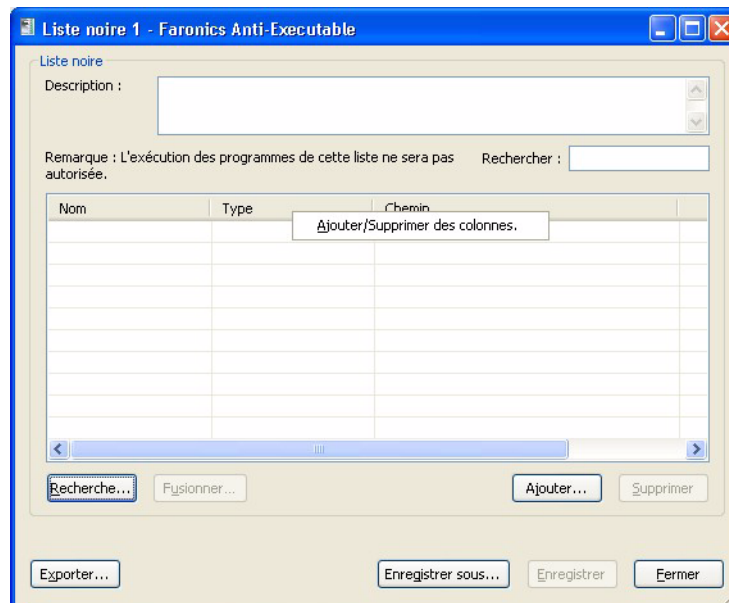
Après avoir créé une Liste noire, vous pouvez l'activer en cliquant sur le bouton *Parcourir* dans la section *Liste noire active* de l'onglet *Liste noire*. Le bouton *Parcourir* lance la boîte de dialogue *Ouvrir*. Accédez à la Liste noire et cliquez sur *Ouvrir*.

Ajout ou suppression d'une colonne dans l'éditeur de la liste noire

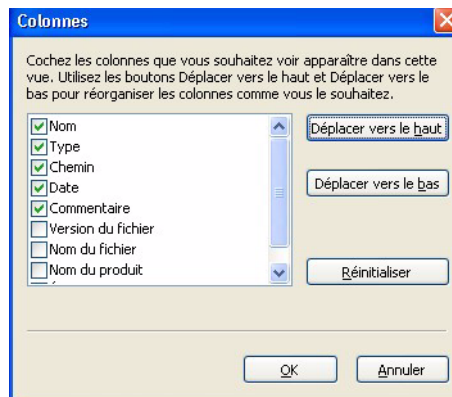
Procédez comme suit pour ajouter ou supprimer des colonnes :

- Ouvrez l'éditeur de la liste noire.

2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le titre de la colonne et sélectionnez *Ajouter/Supprimer des colonnes...*



3. Sélectionnez les colonnes à ajouter. Décochez la case correspondant à la colonne à supprimer. Vous pouvez également modifier la position d'une colonne en cliquant sur Déplacer vers le haut ou Déplacer vers le bas. Il n'est pas possible de supprimer les colonnes suivantes : Nom, Type, Chemin, Date et Commentaire.

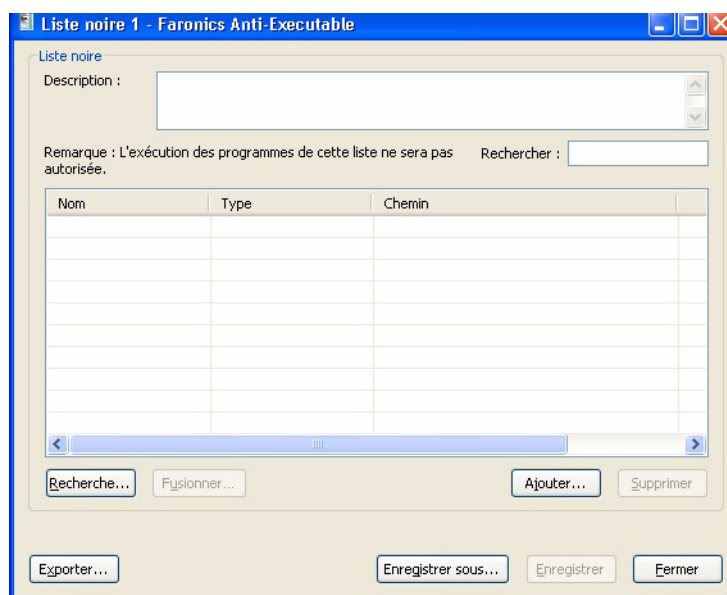


4. Cliquez sur *OK*.

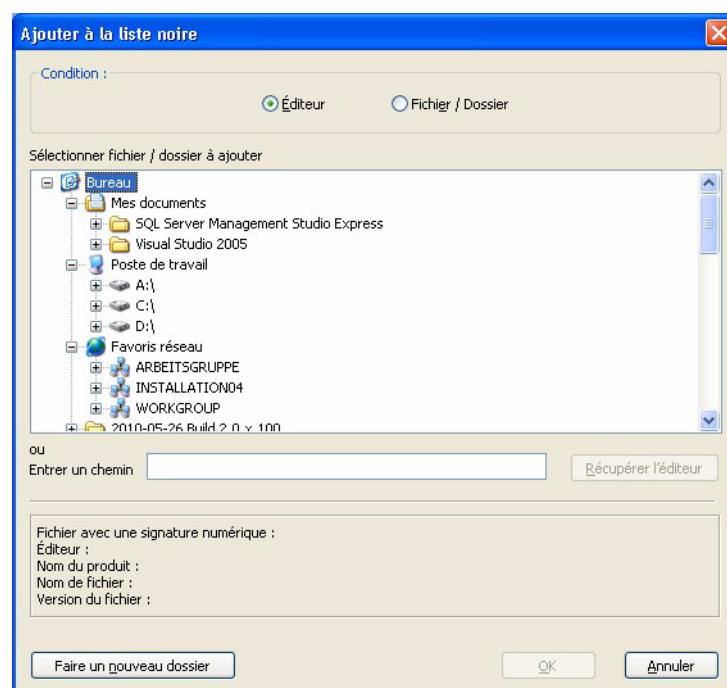
Ajout d'un éditeur ou d'un fichier/dossier à une liste noire existante

Procédez comme suit pour ajouter ou supprimer des colonnes :

1. Ouvrez l'éditeur de la liste noire.
2. Cliquez sur *Ajouter*.



3. La boîte de dialogue Ajouter à la liste noire s'affiche. Sélectionnez Éditeur ou Fichier/dossier. Si vous avez sélectionné Éditeur, recherchez et sélectionnez le fichier pour ajouter son éditeur. Le nom de l'éditeur s'affiche si le fichier a une signature numérique. Si vous avez sélectionné Fichier/Dossier, recherchez et sélectionnez le fichier ou le dossier. Vous pouvez également saisir le chemin UNC dans le champ Entrer un chemin UNC.



4. Cliquez sur OK. L'éditeur ou le fichier/dossier est ajouté à la liste noire.

Ajout d'exécutables ou de dossiers à une Liste noire en utilisant l'éditeur de Liste noire

La fonction d'analyse ajoute des éléments à une nouvelle Liste noire, mais elle permet également d'ajouter à une liste existante les exécutables d'un emplacement donné. Il peut s'agir d'un emplacement local, externe ou réseau.

- Cliquez sur *Analyser* pour lancer la boîte de dialogue *Destination de l'analyse de la Liste noire*. Cette opération recherche les exécutables qui se trouvent dans l'emplacement indiqué. À la fin de l'analyse, les résultats sont fusionnés avec la Liste noire.
- Vous pouvez ajouter des dossiers et des exécutables en cliquant sur *Ajouter*.
- Pour ouvrir une Liste noire existante, cliquez sur *Ouvrir* et accédez au fichier correspondant. Apportez tous les changements nécessaires en vous aidant des boutons *Ajouter*, *Supprimer*, *Analyser* ou *Fusionner*. Ces boutons ajoutent et suppriment des exécutables et des dossiers de la Liste noire. Ils ne modifient pas les fichiers et les dossiers dans la machine.
- Cliquez sur le bouton *Liste noire uniquement* pour supprimer les exécutables de la Liste blanche et avoir la certitude qu'ils figurent uniquement dans la Liste noire.
- Vous pouvez afficher et modifier simultanément plusieurs Listes noires. Vous ne pouvez définir qu'une seule Liste noire active à la fois.

Onglet Utilisateurs

Anti-Executable utilise des comptes utilisateurs Windows pour déterminer les fonctions accessibles aux utilisateurs. Il existe deux types d'utilisateurs Anti-Executable :

- *Administrateur* — Peut changer les Listes blanches, les Listes noires, les utilisateurs et la configuration et désinstaller Anti-Executable.
- *Utilisateur autorisé* — Peut créer, configurer et définir la Liste blanche active ou la Liste noire active. Il ne peut pas désinstaller Anti-Executable ni gérer les utilisateurs et la configuration.

Par défaut, le compte utilisateur Windows qui installe Anti-Executable devient l'administrateur Anti-Executable. Cet administrateur peut ajouter des utilisateurs à Anti-Executable.

Les utilisateurs qui ne figurent pas dans Anti-Executable sont des utilisateurs externes soumis aux contraintes de lancement d'exécutable établies par le contenu de la Liste blanche active.

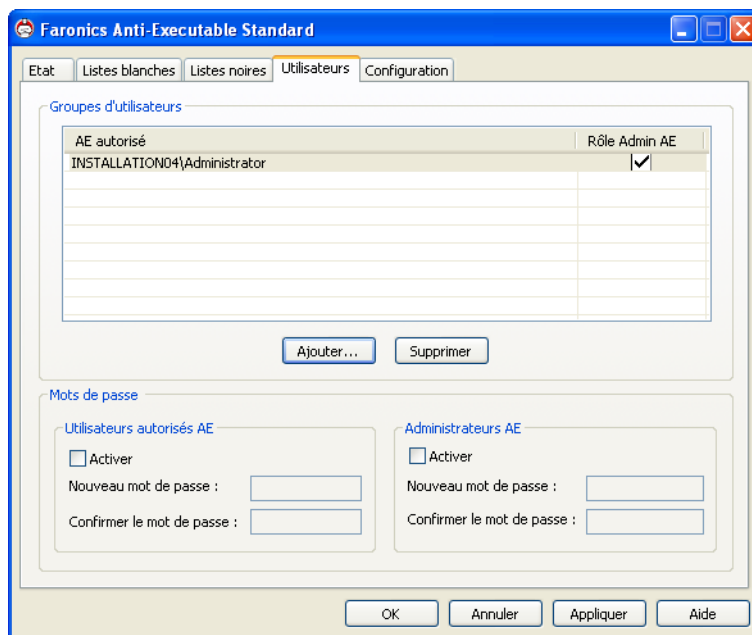
Si un administrateur ou un utilisateur autorisé Anti-Executable tente d'ouvrir une application non autorisée lorsque Anti-Executable est actif, une boîte de dialogue s'ouvre pour lui permettre de choisir entre les options *Autoriser*, *Refuser* ou *Autoriser et ajouter à la Liste blanche*.

Ajout d'un administrateur ou d'un utilisateur autorisé Anti-Executable

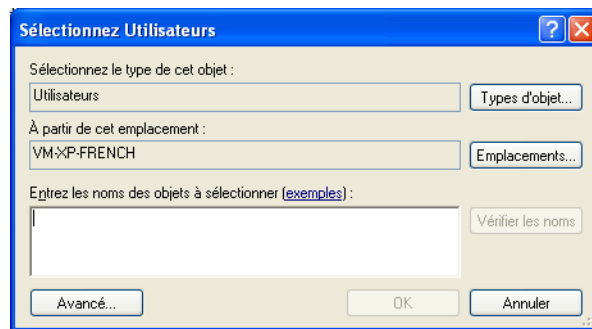
Tous les utilisateurs Anti-Executable sont des comptes utilisateurs Windows existants. Par contre, tous les comptes utilisateurs Windows ne deviennent pas automatiquement des administrateurs ou des utilisateurs autorisés. Les comptes utilisateurs Windows qui ne sont pas des administrateurs ou des utilisateurs autorisés sont des utilisateurs externes.

Pour ajouter un utilisateur à Anti-Executable, procédez comme suit :

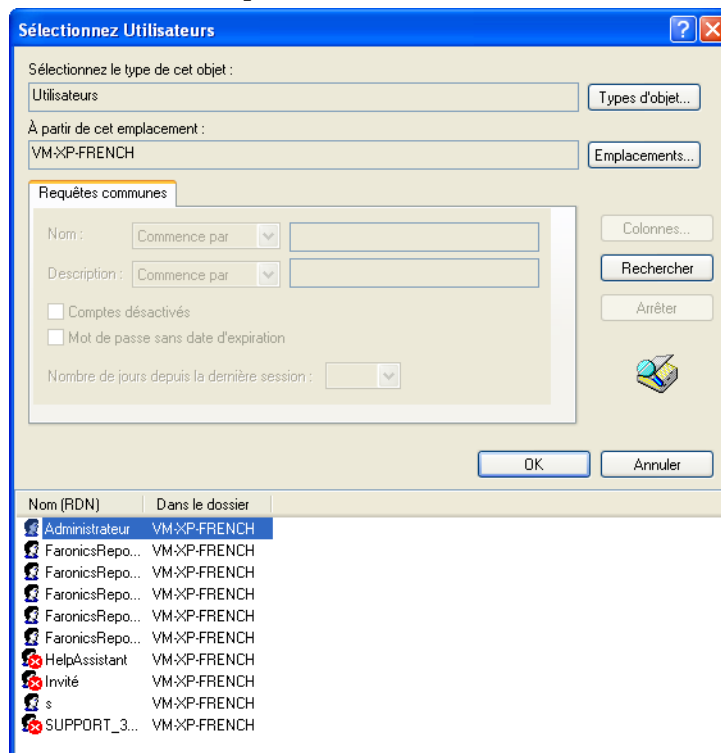
1. Cliquez sur l'onglet *Utilisateurs* dans la partie supérieure de la fenêtre Anti-Executable.



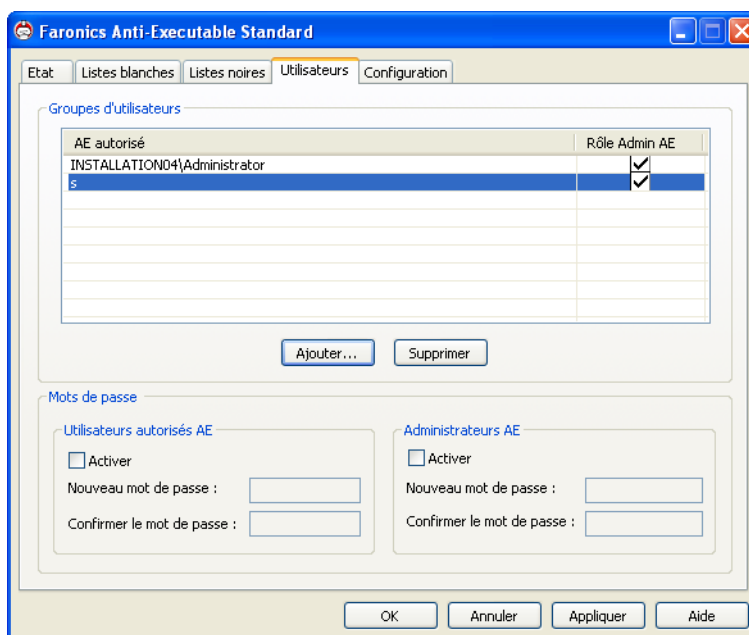
2. Cliquez sur *Ajouter* pour ajouter un nouvel utilisateur. Sélectionnez l'icône Utilisateur dans la liste fournie.



3. Si la liste est vide, cliquez sur *Avancé > Rechercher maintenant* pour afficher la liste des utilisateurs disponibles. Les administrateurs de domaine connectés peuvent ajouter d'autres utilisateurs de domaine. Cliquez sur un nom d'utilisateur pour l'ajouter à la liste Anti-Executable, puis sur *OK*.



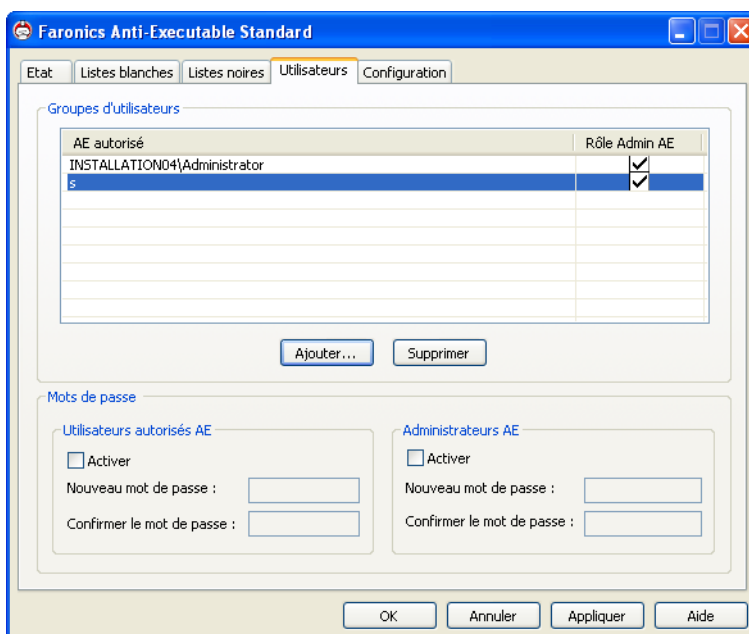
4. Par défaut, chaque utilisateur ajouté est un utilisateur autorisé Anti-Executable. Si le nouvel utilisateur est censé bénéficier de droits administratifs, définissez-le comme administrateur Anti-Executable en cochant la case *Rôle admin Anti-Executable*.



5. Cliquez sur *Appliquer* quand vous avez terminé.

Suppression d'un administrateur ou d'un utilisateur autorisé Anti-Executable

Cliquez sur l'onglet *Utilisateurs* et sélectionnez l'utilisateur à supprimer. Cliquez sur *Supprimer*. Cette opération ne supprime pas le compte de l'utilisateur Windows ; l'utilisateur est désormais un utilisateur externe.



Activation des mots de passe Anti-Executable

Pour renforcer la protection, Anti-Executable peut lier un mot de passe à chaque groupe d'utilisateurs. Les mots de passe s'appliquent uniquement aux membres des groupes associés.

Pour préciser un mot de passe, assurez-vous que la case *Activer* est cochée. Entrez le mot de passe dans les champs *Nouveau mot de passe* et *Confirmer le mot de passe*. Cliquez sur *Appliquer* pour enregistrer les modifications.

The screenshot shows the 'Faronics Anti-Executable Standard' window with the 'Utilisateurs' tab selected. The window is divided into two main sections: 'Groupes d'utilisateurs' and 'Mots de passe'.

Groupes d'utilisateurs: This section contains a table with two columns: 'AE autorisé' and 'Rôle Admin AE'. The first row shows 'INSTALLATION04\Administrator' with a checked checkbox in the 'Rôle Admin AE' column. Below the table are 'Ajouter...' and 'Supprimer' buttons.

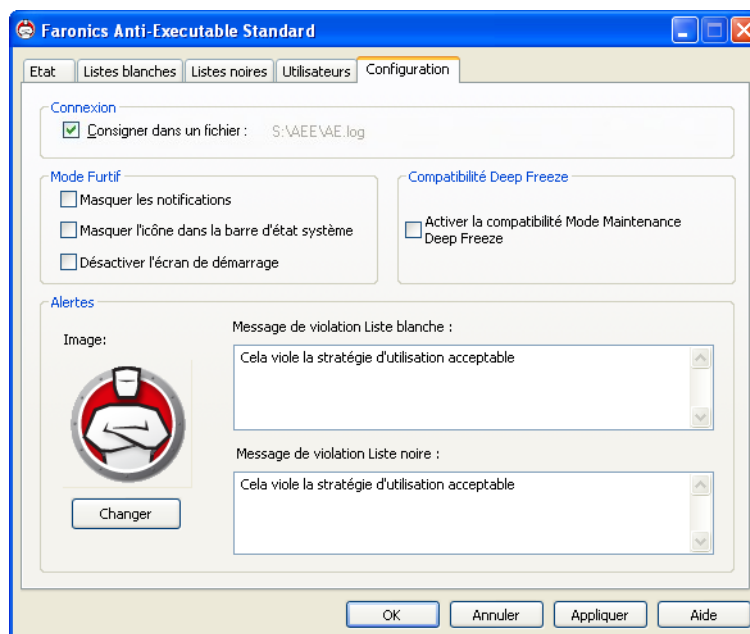
AE autorisé	Rôle Admin AE
INSTALLATION04\Administrator	<input checked="" type="checkbox"/>

Mots de passe: This section is divided into two panels: 'Utilisateurs autorisés AE' and 'Administrateurs AE'. Each panel has an 'Activer' checkbox, a 'Nouveau mot de passe' field, and a 'Confirmer le mot de passe' field. All 'Activer' checkboxes are currently unchecked.

At the bottom of the window are four buttons: 'OK', 'Annuler', 'Appliquer', and 'Aide'.

Onglet Configuration

L'administrateur d'Anti-Executable peut configurer la journalisation de sorte à consigner diverses actions des utilisateurs, appliquer différents paramètres au mode Furtif, configurer des alertes et activer la compatibilité avec Deep Freeze.



Définir la journalisation des événements dans Anti-Executable

Sélectionnez Journaliser dans un fichier pour enregistrer les événements dans l'observateur. Les fichiers journaux sont enregistrés sur le poste de travail à l'emplacement *S:/AEE/AE.log*.

Mode furtif Anti-Executable

Le mode Furtif se compose d'un groupe d'options qui contrôlent l'indication visuelle de la présence d'Anti-Executable sur un système. Il donne à l'administrateur la possibilité de masquer l'icône Anti-Executable dans la barre d'état système Windows, d'empêcher l'affichage des alertes et celui de l'écran d'accueil.

Quand Anti-Executable n'apparaît pas dans la barre d'état système, les administrateurs et les utilisateurs autorisés peuvent lancer Anti-Executable via la combinaison de touches *Ctrl + Alt + Maj + F10*.

La fonctionnalité Furtif comporte les options suivantes :

- *Masquer la notification* — Empêche l'affichage de l'alerte.
- *Masquer l'icône de la barre d'état* — Masque l'icône d'Anti-Executable sur la barre d'état système.
- *Désactiver les fenêtres d'accueil* — Désactive l'écran d'accueil Anti-Executable qui apparaît avant le lancement d'Anti-Executable.

Compatibilité de maintenance Deep Freeze :



Cette fonctionnalité est applicable uniquement quand Faronics Deep Freeze et Faronics Anti-Executable sont installés sur l'ordinateur.

La fonctionnalité de compatibilité du mode Maintenance Deep Freeze permet à l'administrateur de synchroniser les modes Maintenance de Deep Freeze et d'Anti-Executable.

Si vous cochez la case *Activer la compatibilité de maintenance Deep Freeze*, Anti-Executable se mettra automatiquement en mode Maintenance quand Deep Freeze s'active en mode Maintenance.

En configurant Deep-Freeze et Anti-Executable pour qu'ils soient les deux simultanément en mode Maintenance, tout exécutable ajouté à l'ordinateur sera non seulement inclus dans la Liste blanche active, mais aussi conservé par Deep Freeze sitôt qu'il bloquera à nouveau l'ordinateur à l'issue du mode Maintenance.

Anti-Executable demeurera en mode Maintenance jusqu'à peu avant la fin du mode Maintenance de Deep Freeze. Dès qu'Anti-Executable quittera le mode Maintenance, il ajoutera tous les fichiers exécutables nouveaux ou actualisés à la Liste blanche active. Quand Deep Freeze quittera son mode Maintenance, il redémarrera l'ordinateur *bloqué* avec la Liste blanche actualisée.



Il n'est pas possible de configurer Anti-Executable pour le mode Maintenance si l'option Compatibilité de maintenance Deep Freeze est activée et si Deep Freeze est à l'état Gelé.

Si Anti-Executable est désactivé, et que Deep Freeze se met en mode Maintenance, Anti-Executable restera désactivé.

Les périodes de maintenance déclenchées par Deep Freeze auront priorité sur toutes les autres périodes de maintenance programmées sur Anti-Executable.

Pour de plus amples renseignements sur Deep Freeze, visitez le site Web <http://www.faronics.com/deepfreeze>.

Personnalisation des alertes

Les administrateurs Anti-Executable peuvent utiliser le volet Alertes pour définir le message et une image qui apparaissent quand un utilisateur tente de lancer un exécutable non autorisé. Il est possible de définir les messages suivants :

- *Message de violation de Liste blanche* — S'affiche en cas de violation d'une Liste blanche.
- *Message de violation de Liste noire* — S'affiche en cas de violation d'une Liste noire.

Tapez un message ou utilisez le message par défaut fourni. Ce texte apparaîtra dans toutes les boîtes de dialogue des alertes chaque fois qu'un utilisateur tentera d'exécuter un exécutable non autorisé. Choisissez une image bitmap en cliquant sur *Changer* et en accédant à un fichier. L'image sélectionnée s'affiche avec le texte dans la boîte de dialogue d'alerte. Les messages d'alerte affichent les informations suivantes :

- Emplacement de l'exécutable
- Nom de l'exécutable
- Image par défaut ou personnalisée

- Message par défaut ou personnalisé

Désinstallation d'Anti-Executable

Le présent chapitre explique la procédure de désinstallation d'Anti-Executable.

Rubriques

Désinstallation avec l'assistant d'installation

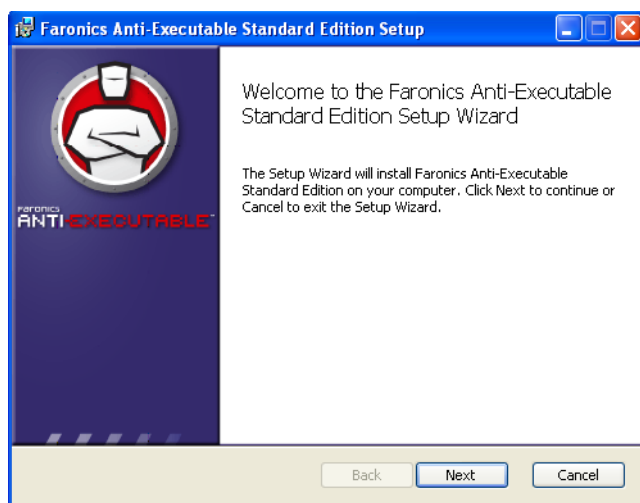
Désinstallation avec l'assistant d'installation



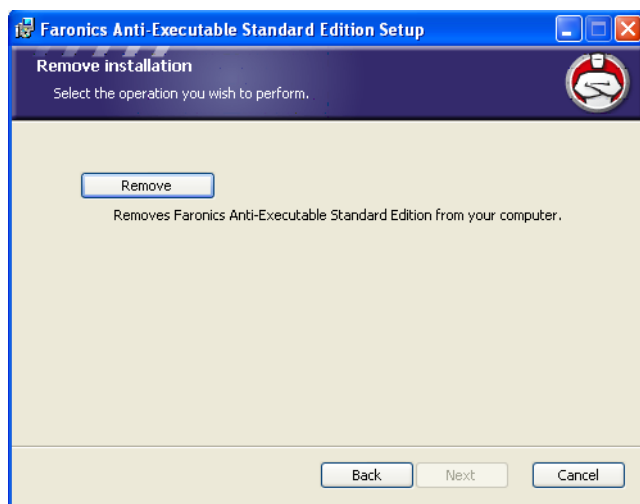
Anti-Executable peut être désinstallé uniquement quand vous êtes connecté en tant qu'administrateur et que la protection Anti-Executable est *désactivée*.

Pour supprimer Anti-Executable, procédez comme suit :

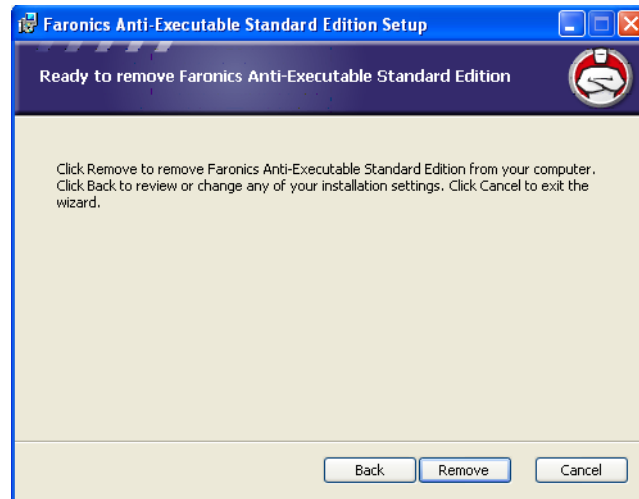
1. Double-cliquez sur le fichier *.msi* utilisé pour installer Anti-Executable. L'*Assistant d'installation* apparaît.



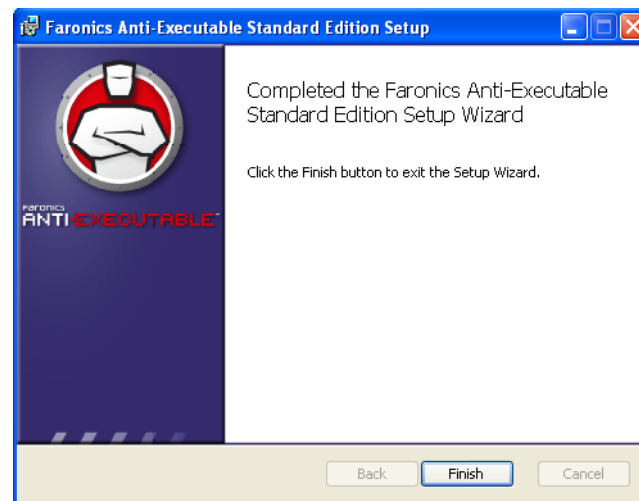
2. Cliquez sur *Supprimer*, puis sur *Suivant*.



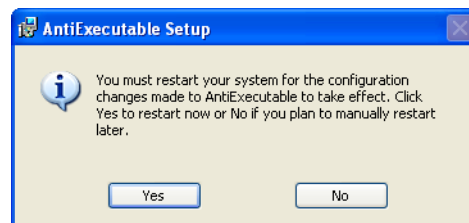
3. Cliquez sur *Supprimer*.



4. Cliquez sur *Terminer* pour terminer la désinstallation.



5. Une fois la désinstallation terminée, redémarrer le système. Cliquez sur *Oui* pour le redémarrer sur-le-champ ou sur *Non* pour le redémarrer plus tard.



Il est préférable de redémarrer immédiatement la machine.