# **D**&LLTechnologies

# Dell PowerStore Configuration de PowerStore Manager

Une fois que vous avez exécuté les étapes de l'Assistant de configuration initiale (ICW), utilisez ce guide pour configurer les paramètres de support et savoir comment utiliser les principales fonctionnalités du système PowerStore.

#### Sujets :

- Procédure de configuration pas à pas
- Tâches courantes
- Ressources supplémentaires

### Procédure de configuration pas à pas

Connectez-vous à PowerStore Manager à l'aide de l'adresse IP du cluster PowerStore.

() **REMARQUE :** Vous pouvez vous connecter avec le compte administrateur (**admin**). Le compte d'utilisateur de service ne peut pas se connecter à PowerStore Manager .

Effectuez les activités de configuration suivantes pour tirer pleinement parti des fonctionnalités PowerStore :

1. Configurer la connectivité du support

Si vous avez déjà configuré Support Connectivity avec l'Assistant ICW, vous pouvez ignorer cette étape.

- 2. Indiquer des coordonnées pour le support à distance
- 3. Configurer un réseau de stockage
- 4. Configurez les préférences de notification pour les alertes par e-mail et via SMTP.
- 5. Activez CHAP.
- 6. Active la gestion des clés RSA.
- 7. Activer la redirection HTTP

Ce guide présente également de nombreuses tâches courantes que vous pouvez effectuer sur un cluster PowerStore.

- Personnaliser les vues de tableau
- Personnaliser le message de connexion
- Ajout d'utilisateurs
- Importer des données à partir de systèmes de stockage externes
- Créer des politiques de protection des données
- Configurer les ressources de stockage
- Configurer l'accès hôte
- Mettre à niveau PowerStoreOS

#### **Configuration de Support Connectivity**

Pour résoudre les problèmes plus rapidement et plus facilement, activez Support Connectivity.

Pour plus d'informations sur Support Connectivity, y compris sur les avantages offerts et sur les types de configurations, voir l'entrée de l'aide contextuelle relative à cette fonctionnalité. Pour en savoir plus sur l'utilisation de cette fonctionnalité, voir le *Guide de configuration de la sécurité de PowerStore*.

- 1. Sélectionnez l'icône Paramètres, puis sélectionnez Connectivité du support dans la section Support.
- 2. Cliquez sur l'onglet Connection Type.

- 3. Sélectionnez la configuration Support Connectivity à utiliser : Se connecter directement ou Se connecter via Secure Connect Gateway.
  - En fonction du type de configuration sélectionné, des informations différentes sont requises.
- 4. Saisissez les informations nécessaires pour votre type de configuration.
- 5. Si la fonctionnalité Support Connectivity est désactivée, basculez le bouton pour l'activer.
- 6. Pour activer l'observabilité APEX AlOps, sélectionnez l'option Se connecter à APEX AlOps Observability en cochant la case correspondante.
- 7. Pour permettre aux agents du support technique agréés de dépanner les problèmes à distance, cochez la case Support à distance.
- 8. Cliquez sur Appliquer.

Lorsque Support Connectivity est activé, vous pouvez cliquer sur Envoyer une alerte de test pour vérifier la connectivité.

#### Indiquer des coordonnées pour le support à distance

Assurez-vous que les coordonnées sont exactes et à jour afin que le Support puisse contacter rapidement la personne appropriée pour résoudre un problème.

- 1. Sélectionnez l'icône Paramètres, puis sélectionnez Connectivité du support dans la section Support.
- 2. Saisissez les coordonnées du contact principal dans l'onglet Support Contacts.
- 3. Cliquez sur Apply.

#### Configurer un réseau de stockage

Configurez le réseau de stockage pour votre cluster PowerStore.

- 1. Sélectionnez l'icône Settings, puis sélectionnez Network IPs dans la section Networking.
- 2. Dans l'onglet Stockage, cliquez sur Créer pour lancer l'Assistant Créer un réseau de stockage.
- 3. Saisissez les détails du réseau, mappez le réseau de stockage aux ports des appliances, puis saisissez les informations d'adressage réseau.
- 4. Cliquez sur Create.
- (i) **REMARQUE :** Vous pouvez ajouter jusqu'à 32 réseaux de stockage par appliance, et vous pouvez configurer jusqu'à 8 réseaux sur chaque port de la carte à 4 ports.

#### Configurer les préférences de notification par e-mail

Vous pouvez configurer votre système afin qu'il envoie des notifications d'alerte par e-mail aux abonnés.

Pour plus d'informations sur les paramètres du serveur SMTP, reportez-vous à l'aide contextuelle relative à cette fonctionnalité dans PowerStore Manager.

- 1. Sélectionnez l'icône Settings, puis sélectionnez SMTP Server dans la section Networking.
- 2. Si la fonctionnalité Serveur SMTP est désactivée, basculez le bouton pour l'activer.
- 3. Ajoutez l'adresse du serveur SMTP dans le champ Adresse du serveur.
- 4. Ajoutez l'adresse e-mail à partir de laquelle les notifications d'alerte sont envoyées dans le champ Adresse e-mail de l'expéditeur.
- 5. Cliquez sur Apply.

(En option) Envoyez un e-mail de test pour vérifier que le serveur SMTP est correctement configuré.

- 6. Cliquez sur Ajouter/supprimer des abonnés aux e-mails sous Notifications par e-mail.
- 7. Pour ajouter un abonné aux e-mails, cliquez sur **Ajouter** et saisissez l'adresse e-mail à laquelle vous souhaitez envoyer les notifications d'alerte dans le champ **Email Address**.

Lorsque vous ajoutez un abonné aux e-mails, vous pouvez sélectionner le niveau de gravité des notifications d'alerte qui sont envoyées à cette adresse e-mail.

(Facultatif) Pour vérifier que l'adresse e-mail peut recevoir des notifications d'alerte, cochez la case correspondant à l'adresse e-mail, puis cliquez sur **Envoyer un e-mail de test**.

### **Configurer l'authentification CHAP**

CHAP (Challenge Handshake Authentication Protocol) authentifie les cibles (volumes et snapshots) et initiateurs (hôtes) iSCSI pour exposer le stockage iSCSI tout en offrant un protocole de stockage standard sécurisé.

Sans l'authentification CHAP, tout hôte connecté au même réseau IP que les ports iSCSI du système peut lire et écrire sur ce dernier. Si votre système se trouve sur un réseau public, l'utilisation de l'authentification CHAP est fortement recommandée.

() **REMARQUE :** Si vous prévoyez d'utiliser l'authentification CHAP, vous devez configurer et activer l'authentification CHAP avant de préparer les volumes à recevoir des données. Si vous préparez des disques pour la réception des données avant de configurer et d'activer l'authentification CHAP, vous risquez de perdre l'accès aux volumes.

Pour plus d'informations sur l'authentification CHAP, y compris sur les avantages offerts et sur les types de mises en œuvre, reportezvous à l'entrée d'aide contextuelle dans PowerStore Manager. Pour en savoir plus sur l'utilisation de cette fonctionnalité, consultez le *Guide de configuration de la sécurité de PowerStore*.

- 1. Sélectionnez l'icône Paramètres, puis sélectionnez CHAP iSCSI dans la section Sécurité.
- 2. Si la fonctionnalité CHAP iSCSI est désactivée, basculez le bouton pour l'activer.
- 3. Sélectionnez le type d'authentification CHAP à utiliser, puis cliquez sur Appliquer.

#### Configurer l'accès au SSH externe

L'état SSH de chaque appliance d'un cluster PowerStore s'affiche dans PowerStore Manager sous **Paramètres** > **Sécurité** > **SSH Management**.

() **REMARQUE :** Pour une sécurité maximale de l'appliance, laissez l'accès SSH externe désactivé, sauf si une opération de service à distance doit être effectuée sur une appliance. Après avoir effectué les opérations de service nécessaires, désactivez l'accès SSH externe sur l'appliance pour vous assurer qu'elle reste sécurisée.

Pour plus d'informations sur l'accès SSH, voir l'aide contextuelle relative à cette fonctionnalité dans PowerStore Manager. Pour en savoir plus sur l'utilisation de cette fonctionnalité, consultez le *Guide de configuration de la sécurité de PowerStore*.

- 1. Sélectionnez l'icône Settings, puis sélectionnez SSH Management dans la section Security.
- 2. Sélectionnez les appliances pour lesquelles vous souhaitez activer SSH.
- **3.** Cliquez sur Activer SSH.

Lorsque le service SSH est activé, utilisez un client SSH pour vous connecter à l'adresse IP de l'appliance.

L'accès à l'appliance nécessite des informations d'identification de compte de service, qui permet aux utilisateurs d'exécuter les fonctions suivantes :

- Exécuter des scripts de service d'appliance spécialisés pour surveiller les paramètres et les opérations de l'appliance ainsi que pour résoudre les problèmes.
- Exécuter un ensemble limité de commandes qui sont attribuées en tant que membre doté d'un compte d'utilisateur Linux non privilégié en mode shell restreint. Ce compte n'a accès ni aux fichiers système propriétaires, ni aux fichiers de configuration, ni aux données des utilisateurs.

Pour désactiver l'accès SSH, suivez la même procédure, mais cliquez sur Désactiver SSH à la place.

#### **Activer la redirection HTTP**

Pour des raisons de sécurité, les utilisateurs ne peuvent pas accéder à PowerStore Manager à l'aide du protocole HTTP. Les utilisateurs doivent accéder à PowerStore Manager à l'aide du protocole HTTPS, plus sécurisé.

L'activation de la fonctionnalité Redirection HTTP redirige automatiquement les demandes HTTP vers HTTPS.

- 1. Sélectionnez l'icône Paramètres, puis sélectionnez Redirection HTTP dans la section Sécurité.
- 2. Si la fonctionnalité Redirection HTTP est désactivée, basculez le bouton pour l'activer.

## **Tâches courantes**

### Personnaliser les vues de tableau dans PowerStore Manager

Personnalisez les vues de tableau PowerStore Manager pour sélectionner les colonnes à afficher, filtrer et trier et sélectionner les lignes sur lesquelles effectuer des actions.

- 1. Pour afficher ou masquer des colonnes :
  - a. Cliquez sur l'icône Afficher/masquer les colonnes du tableau.
  - b. Cochez les cases correspondant aux colonnes que vous souhaitez afficher ou décochez les cases correspondant aux colonnes que vous souhaitez masquer.

(i) **REMARQUE :** Certaines colonnes s'affichent par défaut et ne peuvent pas être masquées.

- c. Pour ajuster automatiquement la largeur des colonnes à la taille du contenu du tableau, cliquez sur Ajuster automatiquement les colonnes.
- d. Pour rétablir la vue par défaut des colonnes, cliquez sur Réinitialiser les colonnes
- 2. Pour filtrer les tableaux :
  - a. Cliquez sur l'icône Afficher les filtres pour afficher les options de filtre du tableau.
  - b. Sélectionnez l'un des filtres par défaut disponibles qui s'affichent au-dessus des colonnes du tableau ou sélectionnez des filtres spécifiques dans le menu déroulant **Ajouter des filtres**.
  - c. Pour rétablir la vue par défaut des filtres, cliquez sur Restaurer les filtres par défaut.
- 3. Pour trier un tableau selon une ou plusieurs colonnes :
  - a. Pour trier le tableau selon une seule colonne, cliquez sur le nom de la colonne selon lequel trier le tableau.

Par défaut, une colonne est triée par ordre croissant. Pour modifier l'ordre de tri d'une colonne, cliquez sur le nom de la colonne.

- Une flèche vers le haut s'affiche en regard du nom de colonne d'une colonne triée par ordre croissant.
- Une flèche vers le bas s'affiche en regard du nom de colonne d'une colonne triée dans l'ordre décroissant.
- Si aucune flèche vers le haut ou vers le bas ne s'affiche en regard d'un nom de colonne, le tableau n'est trié selon aucune colonne.
- b. Pour trier un tableau selon une deuxième colonne, maintenez la touche Maj enfoncée et cliquez sur le nom de colonne de la deuxième colonne selon laquelle trier le tableau.
- Lorsqu'un tableau est trié selon deux colonnes, le nombre 2 s'affiche en regard du nom de colonne de la deuxième colonne triée.
  Pour trier un tableau selon une troisième colonne, maintenez la touche Maj enfoncée et sélectionnez le nom de colonne de la troisième colonne selon laquelle trier le tableau.
- Lorsqu'un tableau est trié selon trois colonnes, le nombre 3 s'affiche en regard du nom de colonne de la troisième colonne triée.
  d. Maintenez la touche Maj enfoncée et cliquez sur les noms de colonnes pour les trier selon des colonnes supplémentaires, si nécessaire.
- e. Pour réinitialiser le tri en fonction de plusieurs colonnes, cliquez sur un nom de colonne.

Par exemple, pour trier le tableau de la page **Volumes** selon plusieurs colonnes, maintenez la touche Maj enfoncée, puis cliquez sur le nom de la colonne **Provisionné** et le nom de la colonne **Logique utilisé**. Le tableau est trié en fonction de la colonne Provisionné en premier et de la colonne Logique utilisé en second.

- 4. Pour sélectionner des lignes :
  - a. Cochez les cases de ligne individuellement.
  - b. Cochez la case dans l'en-tête du tableau pour sélectionner jusqu'à 100 lignes séquentielles.

(i) REMARQUE : La case d'en-tête du tableau est désactivée lorsque le tableau contient plus de 100 lignes.

- c. Pour sélectionner une plage de lignes, sélectionnez la première ligne, puis maintenez la touche Maj enfoncée et sélectionnez la dernière ligne.
- d. Si vous sélectionnez une ligne après la 100e ligne, maintenez la touche Maj enfoncée pour sélectionner la ligne 101 ou supérieure.

#### Zoom avant et arrière sur la vue topologique

Utilisez la touche Ctrl et la molette de la souris pour effectuer un zoom avant ou arrière sur les volets de la vue topologique.

1. Pour afficher la vue Topologie, cochez la case d'un volume ou d'un groupe de volumes à partir de la page Volumes ou Groupes de volumes, puis sélectionnez **Plus d'actions > Afficher topologie**.

- 2. Sélectionnez le volet de la vue topologique sur lequel vous souhaitez effectuer un zoom avant ou arrière.
- Par exemple, pour zoomer sur les informations affichées dans le volet de droite, placez le curseur de la souris sur le volet de droite.
- 3. Pour effectuer un zoom avant sur le volet sélectionné, appuyez sur la touche Ctrl et faites défiler vers le haut la molette de la souris.
- 4. Pour effectuer un zoom arrière sur le volet sélectionné, appuyez sur la touche Ctrl et faites défiler vers le bas la molette de la souris.

#### Personnaliser le message de connexion

Un message de connexion peut s'afficher sur l'écran de connexion de PowerStore Manager.

L'administrateur système peut fournir un message de connexion pour communiquer des informations importantes aux utilisateurs du cluster PowerStore.

- 1. Sélectionnez l'icône Paramètres, puis sélectionnez Message de connexion dans la section Sécurité.
- 2. Si la fonctionnalité Message de connexion est désactivée, basculez le bouton pour l'activer.
- 3. Saisissez le message de connexion dans le champ Message.
- 4. Cliquez sur Apply.

#### Ajout d'utilisateurs

Ajoutez des comptes d'utilisateur dotés de rôles et de privilèges spécifiques pour différentes tâches de gestion.

Un système PowerStore est fourni avec un compte **admin** par défaut qui dispose du rôle d'administrateur. Vous pouvez utiliser ce compte pour créer des comptes supplémentaires et permettre l'accès des utilisateurs. Pour accorder aux utilisateurs des privilèges leur permettant d'effectuer des tâches spécifiques, sélectionnez le rôle correspondant à ces actions.

Pour plus d'informations sur les types de comptes d'utilisateur, les rôles et les privilèges, voir l'entrée d'aide contextuelle relative à cette fonctionnalité dans PowerStore Manager. Pour en savoir plus sur l'utilisation de cette fonctionnalité, consultez le *Guide de configuration de la sécurité de PowerStore*.

- 1. Sélectionnez l'icône Paramètres, puis sélectionnez Utilisateurs dans la section Sécurité.
- 2. Cliquez sur Add.
- 3. Dans le panneau Add User, procédez comme suit :
  - Dans le champ **Username**, saisissez un nom d'utilisateur.
  - Sélectionnez un rôle pour le compte à partir du menu déroulant Rôle utilisateur.
  - Saisissez un mot de passe dans les champs New Password et Vérifier le mot de passe.
- 4. Cliquez sur Apply.

#### Importer des données à partir de systèmes de stockage externes

Utilisez l'Importation d'un stockage externe dans PowerStore outil pour importer des données à partir de vos systèmes de stockage pris en charge existants.

Vous pouvez importer des données à partir des plates-formes de stockage suivantes vers un PowerStore cluster :

- Dell Peer Storage (PS) Series
- Dell Storage Center (SC) Series
- Dell Unity Series
- Dell VNX2 Series
- Dell XtremIO X1 et XtremIO X2 (importation sans agent uniquement)
- Dell PowerMax et VMAX3 (importation sans agent uniquement)
- NetApp AFF A-Series

L'importation des ressources de stockage en mode bloc suivantes est prise en charge :

- Lun et volumes
- Groupes de cohérence et groupes de volumes
- Clones dynamiques (thin) ou contenant une copie complète (thick)

PowerStoreOS 3.x et versions ultérieures prennent également en charge l'importation de ressources de stockage en mode fichier.

Avant de démarrer le processus d'importation, veillez à consulter les conditions préalables et à prendre les mesures de préconfiguration requises. Pour plus d'informations, reportez-vous à l'entrée d'aide contextuelle relative à cette fonctionnalité. Pour en savoir plus sur l'utilisation de cette fonctionnalité, consultez le *Guide d'importation du stockage externe dans PowerStore*.

#### Créer des politiques de protection des données

Utilisez des règles de réplication des snapshots et des données pour protéger ces dernières.

Les snapshots sont des copies ponctuelles de données stockées dans une application, un volume ou un groupe de volumes. Vous pouvez créer manuellement des snapshots ou configurer le système pour qu'il en crée automatiquement selon un planning avec des règles de snapshot.

La réplication des données permet de dupliquer des données de stockage sur un système distant afin de les protéger contre les défaillances du système de stockage de production. Pour utiliser la réplication des données, vous devez créer une connexion à un système distant. Vous pouvez configurer le système pour qu'il démarre automatiquement une session de réplication afin d'atteindre l'objectif défini pour la perte de données maximale admissible (RPO) avec des règles de réplication.

Les règles de sauvegarde à distance sont un ensemble de paramètres qui permettent au cluster PowerStore de sauvegarder des volumes et des groupes de volumes sur une appliance PowerProtect DD. Les règles spécifient le système de destination sur lequel les sauvegardes sont créées, la fréquence de l'opération de sauvegarde et la durée de rétention des sauvegardes.

Vous pouvez combiner jusqu'à quatre règles de snapshot avec une règle de réplication et une règle de sauvegarde à distance afin de créer une politique de protection pour une ressource de stockage. La politique de protection gère automatiquement les snapshots ou les opérations de réplication conformément aux règles sélectionnées. Vous pouvez appliquer une politique spécifique à une ressource de stockage en fonction des besoins métiers ou de la criticité des données.

Pour plus d'informations sur les snapshots, les réplications et les politiques de protection, voir les entrées d'aide contextuelle relatives à ces fonctionnalités dans PowerStore Manager. Pour en savoir plus sur l'utilisation de ces fonctionnalités, voir le *Guide de protection de vos données PowerStore*.

- 1. Sous Protection, sélectionnez Protection Policies.
- Pour configurer une règle de snapshot, cliquez sur Snapshot Rules, puis sur Create.
   Dans le panneau Create Snapshot Rule, saisissez un nom pour la règle et configurez les paramètres à utiliser.
- **3.** Pour configurer une règle de réplication, cliquez sur **Replication Rules**, puis sur **Create**.
- Dans le panneau **Create Replication Rule**, saisissez un nom pour la règle et configurez les paramètres à utiliser.
- Pour configurer une règle de sauvegarde à distance, cliquez sur Remote Backup Rules, puis sur Créer.
   Dans le panneau Create Remote Backup Rule, saisissez un nom pour la règle, sélectionnez la destination et configurez les paramètres
- 5. Pour configurer une politique de protection, cliquez sur **Protection Policies**, puis sur **Create**.

Dans le panneau **Create Protection Policy**, saisissez un nom et une description pour la politique, puis sélectionnez les règles à attribuer à la politique.

Vous pouvez configurer de nouvelles règles de snapshot, de réplication et de sauvegarde à distance à partir de ce panneau.

#### Configurer les ressources de stockage

Un cluster PowerStore fournit une plateforme unifiée sur laquelle plusieurs types de ressources de stockage peuvent être configurés.

Pour configurer les ressources de stockage, cliquez sur **Storage**, sélectionnez le type de ressource de stockage à configurer, puis cliquez sur **Add** ou Create sur la page correspondant à ce type de ressource.

Vous pouvez configurer les types suivants de ressources de stockage :

• Volumes

à utiliser.

- Groupes de volumes
- Conteneurs de stockage
- Systèmes de fichiers
- Serveurs NAS

Pour plus d'informations sur la configuration des ressources de stockage, voir les entrées d'aide contextuelle relatives à ces types de ressources dans PowerStore Manager. Pour en savoir plus sur la configuration et la gestion des types de ressources de stockage, voir les guides PowerStore suivants :

Guide de configuration des volumes PowerStore

- Guide de configuration NFS de PowerStore
- Guide de configuration SMB de PowerStore

### Configurer l'accès hôte

Pour qu'un hôte puisse accéder aux ressources de stockage, définissez une configuration hôte et associez-la à une ressource de stockage.

Pour plus d'informations sur les hôtes et les groupes d'hôtes, voir les entrées d'aide contextuelle relatives à cette fonctionnalité dans PowerStore Manager. Pour obtenir des informations détaillées sur la configuration de vos hôtes, voir les Guides de connectivité de l'hôte E-Lab.

- 1. Sous Calcul, sélectionnez Informations hôte.
- 2. Pour ajouter une configuration hôte, cliquez sur Ajouter un hôte.
- **3.** Exécutez les étapes de l'Assistant **Add Host**. L'hôte est ajouté à la table **Hosts and Host Groups**.
- Pour ajouter des hôtes à un groupe d'hôtes, cliquez sur Add Host Group.
   Cette option n'est disponible que si des hôtes peuvent être ajoutés à un groupe d'hôtes.
- 5. Saisissez un nom et une description pour le groupe d'hôtes, sélectionnez les hôtes à inclure, puis cliquez sur **Create**. Le groupe d'hôtes est ajouté à la table **Hosts and Host Groups**.

### Mettre à niveau PowerStoreOS

Pour obtenir les dernières fonctionnalités et améliorations, procédez à une mise à niveau vers la dernière version disponible de PowerStoreOS.

Pour obtenir des instructions sur la mise à niveau de PowerStoreOS, voir Guide de mise à niveau logicielle de PowerStore.

## **Ressources supplémentaires**

Dans le cadre d'un effort d'amélioration, des révisions régulières des matériels et logiciels sont publiées. Certaines fonctions décrites dans le présent document ne sont pas prises en charge par l'ensemble des versions des logiciels ou matériels actuellement utilisés. Pour obtenir les dernières informations sur les fonctionnalités des produits, consultez les notes de mise à jour des produits. Si un produit ne fonctionne pas correctement ou ne fonctionne pas de la manière décrite dans ce document, contactez vitre prestataire de services.

REMARQUE : Clients Modèle PowerStore X : pour obtenir les derniers manuels et guides techniques pour votre modèle, téléchargez
 le PowerStore 3.2.x Documentation Set sur la page Documentation PowerStore à l'adresse dell.com/powerstoredocs.

### Obtenir de l'aide

Pour plus d'informations sur le support, les produits et les licences, procédez comme suit :

- Informations sur le produit : pour obtenir de la documentation sur le produit et les fonctionnalités ou les notes de mise à jour, rendez-vous sur la page Documentation PowerStore à l'adresse dell.com/powerstoredocs.
- Dépannage : pour obtenir des informations relatives aux produits, mises à jour logicielles, licences et services, rendez-vous sur le site de support Dell et accédez à la page de support du produit approprié.
- Support technique : pour les demandes de service et de support technique, rendez-vous sur le site de support Dell et accédez à la page Demandes de service. Pour pouvoir ouvrir une demande de service, vous devez disposer d'un contrat de support valide. Pour savoir comment obtenir un contrat de support valide ou si vous avez des questions concernant votre compte, contactez un agent commercial.

### Aide en ligne

Vous pouvez accéder aux rubriques d'aide en sélectionnant **Online Help** dans le menu 😯 de PowerStore Manager.

En outre, de nombreuses fonctionnalités de PowerStore Manager disposent de rubriques d'aide contextuelles dédiées. Si une aide contextuelle est disponible pour l'écran que vous affichez, un lien vers la page d'aide correspondante s'affiche au-dessus de l'entrée **Online Help** dans le menu d'aide.

PowerStore Cluster					۵	₿,	گ	0
🔠 Dashboard Þ Monitoring 📋 Compute - 😂 Storage - 🖤 Protection -			ction 👻	Help for Replication				
Replication				Online Hel	þ	_		
перноацон				General Support				
Pause Replication Failover				Gather Support Materials About				
DM-Volume-Repl-Des	✓ Operating Normally	Chicago	Volur	ne	conent system			
DM-Volume-Repl-Src	C <sup>4</sup> Synchronizing	Current System Volu		ne	H2182			

Figure 1. Liens vers l'aide de PowerStore Manager

#### Remarques, précautions et avertissements

(i) **REMARQUE :** Une REMARQUE indique des informations importantes qui peuvent vous aider à mieux utiliser votre produit.

PRÉCAUTION : Une PRÉCAUTION indique un risque d'endommagement du matériel ou de perte de données et vous indique comment éviter le problème.

AVERTISSEMENT : Un AVERTISSEMENT indique un risque d'endommagement du matériel, de blessures corporelles ou même de mort.