

Contenu

[Introduction](#)

[Comment CIS traite une UNION contre une UNION TOUTE ?](#)

Introduction

Le document décrit des informations internes sur l'engine de requête (CIS) de serveur d'informations de Cisco, au cas où vous devriez dépanner des performances d'une requête qui implique des syndicats.

Comment CIS traite une UNION contre une UNION TOUTE ?

Quand vous exécutez une requête qui contient une UNION (sans TOUS), elle exécute essentiellement d'abord une UNION TOUTE.

Après, les périodes de fonctionnement du moteur CIS de requête un opérateur DISTINCT masqué qui retire les enregistrements en double. Cette suppression en double est faite dans la mémoire ou se renverse au disque si la mémoire est épuisée.