

# Hoe stel ik mijn Cisco e-mail security applicatie (ESA) aan om openbare DNS-gebaseerde Blokklijsten (DNSBL) af te vragen?

## Inhoud

Blacklist of DNS-gebaseerde Block Lists (DNSBL's) zijn lijsten van IP-adressen die door bekende spammers worden gebruikt. Met AsyncOS voor e-mail hebt u de mogelijkheid in de HAT van een luisteraar om een sendergroep te definiëren als het koppelen van een query aan een specifieke DNS Lijstserver. De query wordt uitgevoerd via DNS op het moment van de verbinding van de externe client.

De mogelijkheid om een externe lijst te vragen bestaat op dit moment ook als regel voor een berichtfilter

(zie "DNS List Rule" in de [Advanced Configuration Guide van AsyncOS](#)), maar pas nadat de inhoud van het bericht volledig is ontvangen.)

Met dit mechanisme kunt u een zender binnen een groep configureren die een DNS-lijst opgeeft, zodat u uw poststroombeleid dienovereenkomstig kunt aanpassen. Bijvoorbeeld, kunt u verbindingen afwijzen of het gedrag van het verbinden domein beperken.

Met het mechanisme 'Donsslist' (in elke pagina met instellingen van elke sendergroep) kunt u een zender binnen een Sender-groep toevoegen die een DNS-lijst kan vragen.

Opmerking: Vergeet niet haakjes in de query in de CLI op te nemen. Handdoeken zijn niet nodig bij het specificeren van een DNS List query in de GUI. Gebruik de opdracht "dslistfig" in de CLI om een query te testen, algemene instellingen voor DNL-vragen te configureren of het huidige DNS-lijstcache te spoelen.