

Copilot

Para criar um cookie com a opção **HttpOnly**, você pode seguir estas etapas:

1. Defina o cookie no servidor:

- Ao receber uma requisição HTTP, o servidor pode enviar um cabeçalho Set-Cookie com a resposta.
- O cookie normalmente é armazenado pelo navegador e enviado de volta nas requisições feitas para o mesmo servidor dentro do cabeçalho HTTP Cookie.
- Um cookie simples pode ser configurado da seguinte forma:

Set-Cookie: nome-do-cookie=valor-do-cookie; HttpOnly; expires=data-de-expiracao; path=/

- nome-do-cookie: O nome do seu cookie.
- valor-do-cookie: O valor associado ao cookie.
- data-de-expiracao: A data de expiração ou duração do cookie (após essa data, o cookie não é mais enviado).
- path: O caminho no qual o cookie é válido (geralmente definido como / para ser válido em todo o site).

2. Opções adicionais:

- Para aprimorar a segurança, você pode adicionar as opções Secure e HttpOnly ao cookie:

Set-Cookie: nome-do-cookie=valor-do-cookie; Secure; HttpOnly; expires=data-de-expiracao; path=/

- Secure: Garante que o cookie só será enviado em conexões HTTPS.
- HttpOnly: Impede o acesso ao cookie via JavaScript, reduzindo o risco de ataques XSS.

3. Restrições de domínio e caminho:

- Você também pode configurar restrições para um domínio específico e caminho, limitando para onde o cookie é enviado.

Lembre-se de que a segurança online é essencial, e o uso correto de cookies ajuda a proteger sua privacidade e dados enquanto navega na internet [4](#) [6](#) [7](#) [8](#).