

SciFinder Scholar

Gener 2009

Què és?



És una eina per a cercar informació a les bases de dades químiques produïdes per Chemical Abstracts Service (CAS) i que es pot complementar amb la base de dades Medline. Destaca per la possibilitat de buscar informació sobre productes químics per estructures i per reaccions. Dóna la possibilitat d'accedir a la versió electrònica del document referenciat. No obstant això, Només s'hi podrà accedir de debó quan la UAB tingui subscripció a la font original o bé quan aquesta sigui d'accés obert.

SciFinder Scholar integra un ampli ventall d'informació de química, enginyeria química, bioquímica i ciències de materials. S'estén també a altres àrees de coneixement com ara biomedicina, farmacologia, toxicologia, biologia molecular, microbiologia, genètica, geologia, física, medi ambient, alimentació i agricultura.

Inclou les següents bases de dades:

BASE DE DADES	ACTUALITZACIÓ	CONTINGUT
CAPLUS 1907 --	diària	Referències i resums bibliogràfics d'unes 9.500 revistes científiques, patents de més de 50 oficines, informes tècnics, congressos, tesis i reviews.
CASREACT 1840 --	setmanal	Reaccions de productes orgànics.
REGISTRY 1957 --	diària	Productes químics amb l'estructura, nom químic, fórmula, CAS Registry Number. Seqüències. Per a molts productes la cobertura és des de 1907.
Medline 1950 --	4 cops / setmana	Referències i resums de totes les àrees de la medicina.
CHEMCATS		Catàlegs comercials de productes químics, amb els preus, si s'escau.
CHEMLIST	setmanal	Regulació de productes químics: EPA TSCA, EINECS, OSHA, etc.

Trobareu més informació a <http://www.cas.org/expertise/cascontent/ataglance/index.html>

Per a qui?

Exclusivament per a membres de la UAB. Cal complir les condicions d'ús que es mostren al connectar.

On es consulta?

Hi ha dues versions:

Client: Aquesta versió s'anirà extingint. Ho trobareu instal·lat als ordinadors de les biblioteques de Ciència i Tecnologia, Medicina i Veterinària, o des de qualsevol ordinador connectat a la xarxa UAB. En aquest cas cal instal·lar un programa específic, que ara ja no s'actualitza. Hi ha accés per 2 usuaris simultanis. Vegeu el punt següent per les instruccions.

Web: És la versió on hi ha les millores de software que va fent el productor. Cal registrar-se prèviament, donar-se un nom i un password i després accedir des de un ordinador connectat a la xarxa de la UAB des de <https://scifinder.cas.org> Hi ha accés per 2 usuaris simultanis. Demaneu les instruccions a bib.ciencia.tecnologia@uab.cat ja que no tenim permís per donar la URL de registre en obert.

Instruccions d'instal·lació del programa client

Els ordinadors amb accés a la xarxa UAB i que compleixin els requeriments del sistema (vegeu a <http://www.cas.org/support/academic/sf/systreq2007.html>), poden instal·lar-se el programa client de l'SciFinder Scholar. El programa client s'actualitza un cop a l'any amb noves funcionalitats i millores i deixen de funcionar les versions més antigues.

Instal·lar client en PC

1. Aneu a S:\Campus\PC\SciFinder Scholar de la xarxa UAB
2. Descarregueu en el vostre ordinador el programa instal·lador SFS2007.exe i el fitxer site.prf
3. Tanqueu totes les aplicacions i executeu SFS2007.exe
4. Accepteu les opcions que us suggerint el programa instal·lador. (Destination Folder C:\SFSCHLR, Tipus d'instal·lació "Typical")
5. A la pregunta "Do you have a disk labeled custom site Files?" contesteu "No"
6. Seguiu amb Next per acceptar el Program Folder
7. Millor que NO intal·leu el programa SciFinder Scholar Toolbar
8. Finish, sense marcar la casella "Test connexión"
9. Poseu el fitxer site.prf dins la carpeta on s'ha instal·lat el programa que, si no heu cap canvi, és C:\SFSCHLR

En cas d'actualitzar amb una versió superior, heu de instal·lar el programa nou en la mateixa carpeta on teniu el vell, sense desinstal·lar-ho. En aquest cas ja no caldrà copiar el fitxer site.prf perquè aprofitarà el que ja teníeu.

Instal·lar client en Mac OS X

Demaneu el programa i les instruccions al correu electrònic bib.ciencia.tecnologia@uab.cat

Com s'usa?

Podeu demanar una sessió formativa a la Biblioteca des del formulari <http://www.bib.uab.es/ciencias/forinsc.php>.

Trobareu diversos materials d'ajuda a <http://www.cas.org/support/academic/sf/index.html>

Com estar al corrent?

Adreceu-vos a la Biblioteca de Ciència i Tecnologia per a qualsevol aclariment: bib.ciencias.enginyeries@uab.es.

També podeu participar en la llista de distribució Scifinder-I@llistes.uab.cat per assabentar-se de les incidències i dels canvis de versió, demaneu-nos-en la subscripció.