

**'INFORMACIÓ ANNEXA AL CONTRACTE DE SUBMINISTRAMENT D'AIGUA PER A USOS NO POTABLES
(NO APTA PER AL CONSUM HUMÀ)**

EXTRACTE DEL REGLAMENT DEL SERVEI MUNICIPAL DE SUBMINISTRAMENT D'AIGUA DE SABADELL. TÍTOL TERCER: EL SERVEI PÚBLIC DE SUBMINISTRAMENT D'AIGUA NO APTA PER AL CONSUM HUMÀ

L'aigua no apta per al consum humà es subministra amb la qualitat establerta per la legislació vigent, amb la finalitat d'evitar riscos sanitaris en els usos per als que està destinada. Tot i això, com a usuari del servei públic de subministrament d'aigua no apta per al consum humà, ha d'adoptar un seguit de mesures a les seves instal·lacions i tenir una acurada precaució a l'hora d'utilitzar l'aigua, per tal d'evitar incidències sanitàries i afeccions a la xarxa de distribució d'aigua potable.

És per això que se li fa entrega d'aquest extracte que recull els articles més importants a tenir en compte, tot indicant-li que a la pàgina web de Companyia d'Aigües de Sabadell disposa del text complet del reglament en el que podrà llegir la totalitat dels articles.

Per a qualsevol dubte que se li plantegi en relació als usos de l'aigua, precaucions i mesures preventives a adoptar, requisits de les instal·lacions interiors, etc. es pot adreçar al Servei d'Atenció al Client de Companyia d'Aigües de Sabadell, que donarà resposta a les seves consultes i l'assessorarà gratuïtament.

Article 97.- Usos de l'aigua no apta per al consum humà

1.- Les aigües del servei públic de subministrament d'aigua no apta per al consum humà es podran destinar als usos següents:

- a) Neteja de la via pública.
- b) Reg de parcs i jardins, públics i privats, i usos agrícoles.
- c) Usos industrials.
- d) Usos domèstics (Nota: estan autoritzats els usos domèstics NO POTABLES, com descàrregues de sanitaris. No està autoritzat l'ompliment de piscines).
- e) Altres usos, a sol·licitud dels interessats, previ informe favorable de l'entitat subministradora i autorització de l'Ajuntament.

2.- Les aigües del servei públic de subministrament d'aigua no apta per al consum humà no es podran destinar a cap mena d'ús de consum humà.

Article 102.- Responsabilitat

1.- L'entitat subministradora és responsable del compliment de la normativa sanitària vigent i de les instruccions i recomanacions de l'Administració hidràulica i sanitària en el cicle complet de captació, tractament i distribució d'aigua no potable, des del punt de captació fins la clau de pas del ramal de connexió, punt a partir del qual la responsabilitat és de l'usuari.
(....)

Article 103.- Instal·lació interior

1.- La instal·lació interior d'aigua no apta per al consum humà dels usuaris que hagin contractat aquest servei ha d'estar totalment separada de la xarxa d'aigua potable i no pot estar connectada a cap altra xarxa, canonada, ni mitjà de distribució d'aigua de cap altra procedència, ni de la que provingui d'un altre servei prestat per la mateixa entitat subministradora.

2.- Les instal·lacions interiors disposaran dels mecanismes necessaris per evitar retorns a la xarxa.

3.- Si l'usuari d'aigua no apta per al consum humà vol utilitzar, temporalment, aigua potable o d'un altre origen per abastar la seva instal·lació d'aigua no apta per al consum humà, ho haurà de fer per mitjà d'una connexió provisional que impedeixi totalment la interconnexió de xarxes i que no pot ser fixa, sinó que s'haurà de muntar i desmuntar cada cop que se n'hagi de fer ús. Aquesta connexió provisional haurà de ser objecte de comprovació per part de l'entitat subministradora i també haurà de disposar d'un dispositiu antiretorn.

4.- Els dipòsits receptors o de reserva s'hauran de mantenir curosament nets i protegits adequadament per evitar qualsevol contaminació; i l'usuari els haurà de netejar i desinfectar periòdicament, com a mínim cada tres mesos. En cas que el període de permanència de l'aigua en el dipòsit de l'usuari sigui superior a dotze hores, haurà de disposar d'un sistema de desinfecció.

5.- Les instal·lacions interiors han d'estar senyalitzades amb color lila, sens perjudici del que estableixi al respecte la legislació sobre aigua no apta per al consum humà.

Article 105.- Elements del sistema de subministrament

1.- Fins que la normativa que sigui d'aplicació no disposi altra cosa, tots els elements del sistema de subministrament i distribució d'aigua no apta per al consum humà han d'estar senyalitzats de color lila. I en tots els elements que sigui possible hi figurarà la llegenda "Aigua no apta per al consum humà".

(...)

Article 106.- Instal·lació interior de l'usuari. Requisits tècnics.

Documentació per contractar

1.- La instal·lació interior general i les instal·lacions particulars d'aigua no apta per al consum humà, llevat de la col·locació del comptador, han de ser efectuades per un instal·lador autoritzat per l'organisme competent.

(...).

ASPECTES A TENIR EN COMPTE PELS VEHICLES AMB CISTERNA, ESCOMBRADORES, CAMIONS DE NETEJA AMB AIGUA A PRESSIÓ, ETC.

A més dels articles del reglament, és important que els clients que facin ús de l'aigua regenerada mitjançant vehicles amb cisterna, apliquin les precaucions habituals per tal de mantenir la qualitat de l'aigua i dels elements del vehicle que hi estan en contacte (cisterna, canonades, ruixadors, etc.), segons el que estableix el RD 865/2003 de 4 de juliol pel que s'estableixen els criteris higiènics-sanitaris per a la prevenció i control de la Legionel·losi.

A continuació es fa una ressenya, no exhaustiva, d'algunes de les més significatives:

- Es farà el possible per buidar la totalitat de l'aigua de la cisterna a la finalització de la jornada, molt especialment quan les temperatures ambientals siguin temperades i càlides. En cap cas es deixarà aigua romanent a la cisterna en períodes d'aturada del servei.
- Semestralment caldrà fer una inspecció visual de l'estat de conservació i neteja dels dipòsits d'acumulació, ruixadors de polvorització i zones en que es pugui produir estancament de l'aigua. En cas de detectar brutícia, corrosió o incrustacions, caldrà dur a terme una neteja i desinfecció.
- Anualment caldrà fer una revisió general del funcionament de la instal·lació i reparar o substituir aquells elements defectuosos. Un cop a l'any també s'hauran de desinfectar els elements polvoritzadors, com broquets, ruixadors, llances de mànega, etc., desmuntant-los, netejant-los i submergint-los durant 30 minuts en una solució que contingui 20 mg/l de clor residual lliure i esbandint-los posteriorment amb aigua freda. Es pot fer servir un biocida alternatiu autoritzat, seguint les instruccions del fabricant.