

3.5 OPPBEVARING AV BRANNFARLIGE GASSER/VÆSKER

Hver boenhet (leilighet) kan oppbevare følgende mengder brannfarlig vare uten å søke brannvesenet om tillatelse:

Type/klasse	Mengde pr. boenhet	I garasje, lagerhus, skur eller båthus
Klasse A:	0 liter brannfarlig gass*) 5 liter brannfarlig væske	45 liter brannfarlig gass 45 liter brannfarlig væske
Klasse B:	50 liter brannfarlig væske	100 liter brannfarlig væske
Klasse C:	200 liter brannfarlig væske	500 liter brannfarlig væske

*) Borettslaget har strengere bestemmelser i forhold til forskriften som sier maks. 5 liter brannfarlig gass. Gassflasker til for eksempel utegrill og sveising skal oppbevares i utebod.

A-væsker

A-væsker har flammepunkt 23 °C og lavere og vil dermed avgi tilstrekkelig damp for antennelse ved de vanligste temperaturer på arbeidsplasser inne. Typiske a-væsker er bensin, sprit (ned til ca. 60 volum %), aceton, toluen, eter (dietyleter), lynol og isopropylalkohol (konsentrert IPA, utblandet som for eksempel ferdig vindusspylervæske er den B-væske).

B-væsker

B-væsker har flammepunkt over 23 °C til og med 55 °C. Typiske b-væsker er white spirit, xylen, iseddik samt vin og brennvin av drikkestyrke.

C-væsker

C-væsker har flammepunkt over 55 °C. C-væske benyttes til fyring eller som drivstoff. I praksis er dette diesel og fyringsoljer.

OVERSIKT OVER LAGREDE BRANNFARLIGE VÆSKER OG GASSER

Type:	Produkt:	Fareklasse / mengde:	Plassering:
A- væsker			
B- væsker			
C- væsker			
Gasser			

Granlund borettslag Internkontroll system	Kapittel 3 Brann	Versjon: 1.2-07
---	---------------------	-----------------

LAGRINGSKORT AV BRANNFARLIG- OG EKSPLOSIV VARE:

- Settes inn etter denne siden: