

TILL DIG DET BERÖR

BRANDSÄKERHET I VÅRA FÖRRÅD



HSB – där möjligheterna bor

DU FÅR DETTA UTSKICK DÅ VI UNDER VÅR BRANDSKYDDSROND TILLSAMMANS MED ANTICIMEX NU I VECKAN LA MÄRKE TILL ATT DET FÖRVARAS **BRANDFARLIG VARA** I DITT LÄGENHETSFÖRRÅD.

DÅ DET INTE ÄR TILLÅTET ATT FÖRVARA BRANDFARLIGA VAROR I KÄLLARE ELLER VIND I FLERBOSTADSHUS VILL VI DÄRFÖR BE DIG ATT AVLÄGSNA ALLA VAROR SOM ÄR MÄRKTA MED SYMBOLEN NEDAN.



Brandfarlig vara i lägenheter i flerbostadshus

I lägenheter i flerbostadshus får förvaras maximalt två gasolflaskor om vardera fem liter – en ansluten och en i reserv. Brandfarlig vätska i behållare som rymmer maximalt tio liter.

Förvaring i källare eller på vind är inte tillåten i flerbostadshus.

Källa: http://www.rsgbg.se/hem-och-fritid/vanliga-fragor-till-oss/#brandfarlig_vara

EXEMPEL PÅ BRANDFARLIG VARA ÄR SPOLARVÄTSKA, GASOL, LACKNAFTA, TÄNDVÄTSKA, BENzin OCH VISSA AEROSOLER.

VÄNLIGEN ÅTGÄRDA DETTA SNARAST MÖJLIGT!

*Med vänliga hälsningar,
Styrelsen*

TO WHOM IT CONCERN

FIRE SAFETY IN OUR STORAGE ROOMS



HSB – där möjligheterna bor

YOU ARE GETTING THIS NOTICE SINCE WE, DURING OUR FIRE SAFETY ROUND WITH ANTICIMEX, DISCOVERED THAT THERE ARE **FLAMMABLE GOODS** IN YOUR APARTMENT'S STORAGE ROOM.

SINCE IT'S PROHIBITED TO STORE FLAMMABLE GOODS IN THE ATTIC OR BASEMENT OF AN APPARTMENT BUILDING, WE HEREBY ASK YOU TO REMOVE ALL THE PRODUCTS MARKED WITH THE SYMBOL SEEN BELOW.



Flammable gas or liquids in apartment buildings

It is allowed to store a maximum of two gas bottles of 5 litres each and flammable liquids in containers up to 10 litres inside appartments in an apartment building.

The storage of flammable gas or liquid in the attic or basement of an apartment building is prohibited.

Source: http://www.rsqb.se/hem-och-fritid/vanliga-fragor-till-oss/#brandfarlig_vara (swedish)

EXAMPLES OF FLAMMABLE GOODS ARE WASHER FLUID, LPG (LIQUEFIED PETROLEUM GAS), WHITE SPIRIT, LIGHTER FLUID, PETROL AND SOME AEROSOLS.

PLEASE RECTIFY THIS AS SOON AS POSSIBLE!

*Warm regards,
the Board*