

## ANLEDNING TILL UNDERSÖKNING

Blev uppmärksam på produkten av orolig anhörig till kund, som inköpt aktuell lampa.

## UNDERSÖKNINGEN UTFÖRD AV

Hasse Wikberg, räddningstjänsten.

## BESKRIVNING AV OBJEKT

Lampan är en glasflaska med en rymd av två liter. Veken sitter i ett lock av lättmetall som ligger löst uppe på flaskans hals. Lampan skall fyllas med lysfotogen/lampolja.

## UNDERSÖKNING

Flaskan är relativt hög i förhållande till bottenytan och har därför tyngdpunkten högt. Detta gör att det inte krävs särskilt mycket kraft för att få den att falla, när flaskan är välfylld. Fylld innehåller flaskan två liter olja. Locket som håller veken ligger löst på flaskans öppning. Om man lutar på flaskan faller alltså locket av och om flaskan faller, rinner innehållet ut. Med lampan följer ingen varningstext eller uppgifter på hur den bör placeras/förankras. Lampan säljs i olika butiker runt om i landet, såsom möbelaffärer, blomsteraffärer o.d. Företaget X som är lokal grossist, uppger vid telefonkontakt att man själva förstått risken med konstruktionen, och slutat sälja produkten. Man har hittat en annan lampa med skruvkork som man istället saluför. Det finns med all säkerhet många andra i landet som importerar och säljer dessa lampor tror man på företaget X.

## SLUTSATS

Om lampan inte förankras på något sätt är den mycket lätt att välta. Ett barn som drar i en duk på vilken lampan står, ett husdjur som hoppar upp eller att man råkar knuffa till lampan så att den faller, medför att lampoljan rinner ut. Tillsammans med den brinnande veken, kan detta innebära en mycket snabb brandspridning. Konstruktionen är inte genomtänkt och utgör en stor brandrisk med tanke på den stora volymen brandfarlig vätska.

## ERFARENHETER OCH FÖRSLAG

Flaskans lock bör utgöras av ett lock som är fast förankrat i flaskan. Lampan borde endast säljas tillsammans med ett stativ för bord-/golvplacering eller konsol för väggmontering.

