

När räddningsstyrkan anlände, klockan 02.05, hade branden släckts av de övriga hotellgästerna. Branden hade förevarit på ett av hotellrummen, där två av gästerna hade ägnat sig åt konsumtion av T-Röd. Rökning förekom under festandet, möjligen kan detta vara tändkällan. Tack vare det automatiska brandlarmet uppmärksammade övriga gäster branden och ingrep resolut med hjälp av handbrandsläckare. En av festdeltagarna hade erhållit så allvarliga brännskador att en ambulanstransport till sjukhuset blev nödvändig. I brandrummet hade en 5-liters dunk med T-röd antänts, branden spred sig också till ett garderobsskåp samt till en soffdyna och kläder på rumsgolvet. Brandgaserna hade spridit sig till hela våningsplanet där sammanlagt nio hotellgäster vistades. Ingen av dessa drabbades dock nämnvärt av branden.

Trots allt måste man nog rubricera det hela som en "Happy-Fire, d v s brandlarm i kombination med ett omedelbart ingripande. Utan tvekan har gästernas släckingripande räddat hotellet från en än större skada, som med all säkerhet även gäller den brännskadade mannen vilken inte erhöll livshotande skador. Etanol, eller teknisk sprit med beteckningen T-röd, är naturligtvis ingen lämplig vätska för konsumtion, och definitivt inte i samband med öppen låga och rökning. Handhavandet på hotellrummet kan mycket väl komma att rubriceras som allmänfarlig vårdslöshet, om ärendet hamnar på åklagarens skrivbord. När det gäller brandfarligheten så står det följande att läsa: Etanol brukar betraktas som mindre brandfarlig än bensin, beroende på dels att dess flampunkt är högre dels att den är blandbar med vatten. Etanol är dock i ett avseende farligare. I ett slutet kärl med etanol är nämligen gas-luftblandningen över vätskeytan brännbar (explosiv) vid rumstemperatur, medan vid bensin av samma temperatur blandningen är för fet och kan ej brinna. Att etanolen var blandbar med vatten förstod även festprissarna på hotellrummet, ty intill T-spriten fanns det vattenfyllda glas....