

## THERMATIC AF-11 AGENT GAS

### DUAL ACTIVE MODE



### EARLY DISCHARGE INTEGRATED WITH SMOKE DETECTION ALARM

Kombinasi antara **Starvvo® liquid gas AF-11® Thermatic** dengan **Fire Alarm Suppression System** memungkinkan Anda untuk dapat segera mengindikasikan dan mencegah potensi terjadinya bahaya kebakaran. Sistem **Dual Active Mode** yang kami modifikasi pada produk ini, sangat dapat diandalkan untuk mengidentifikasi resiko terjadinya kebakaran. Sekaligus memberikan alternatif cadangan terhadap aksi pemadaman sebelum api benar-benar meluas.

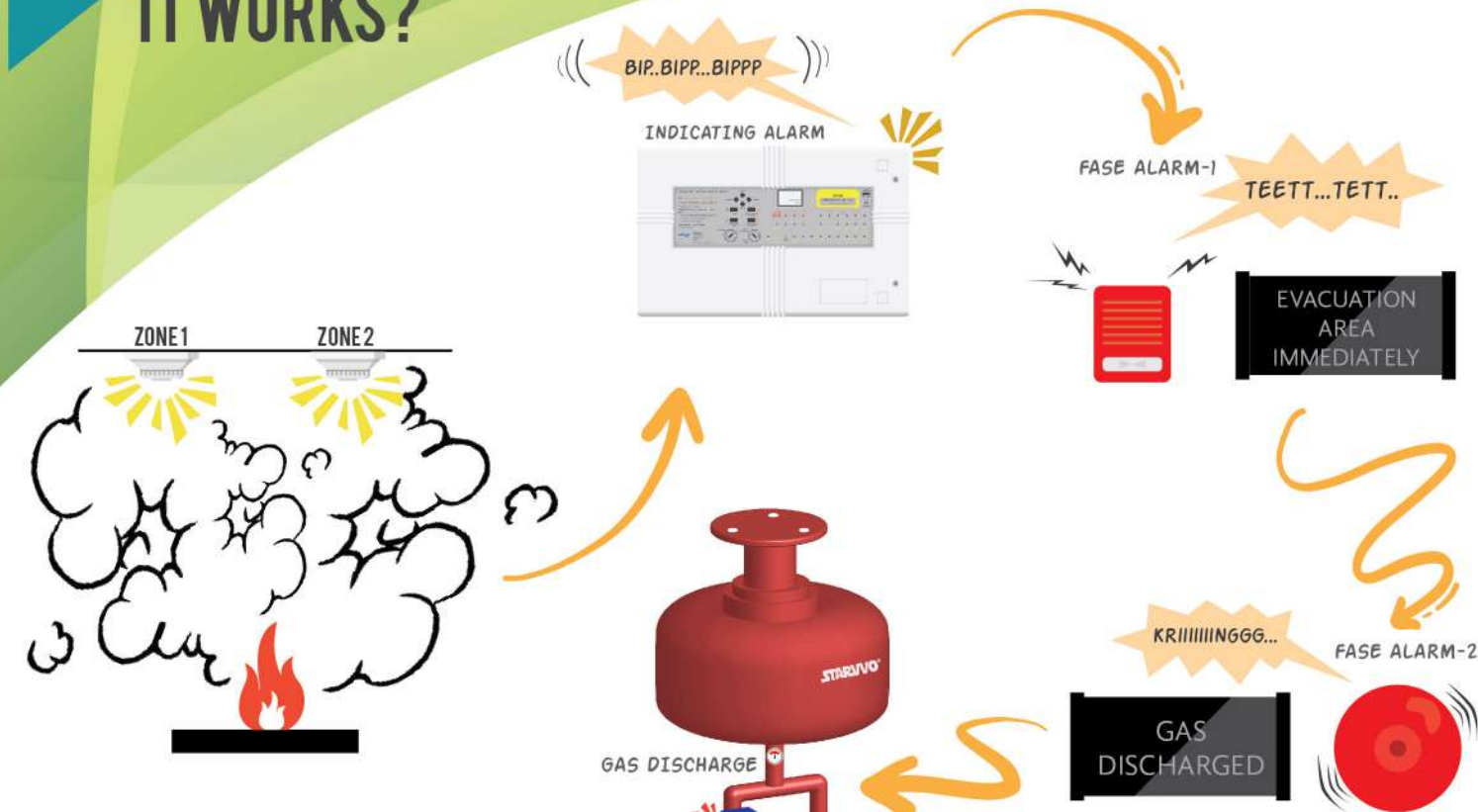
Berkat kecerdasan sistem Dual Active Mode ini, unit Thermatic mampu melakukan penyemprotan [*discharge*] secara mandiri yang dipicu oleh adanya indikasi asap yang ditimbulkan oleh kebakaran maupun asap yang ditimbulkan oleh efek panas. Sehingga unit Thermatic Dual Active Mode ini mampu memberikan perlindungan ekstra terhadap aset dan perangkat yang Anda lindungi sebelum api benar-benar membesar.

### AUTOMATIC DISCHARGE TRIGGERED BY HEAT EFFECT.

Selain menggunakan trigger alarm yang mengandalkan deteksi asap, Dual Active Mode memungkinkan unit Thermatic untuk melakukan penyemprotan [*discharge*] secara mandiri yang dipicu oleh adanya efek panas yang mencapai 68° Celcius. Mode ini dianggap sebagai alternatif cadangan jika Smoke Detector mengalami kegagalan pada saat mendeteksi adanya asap. Mode ini mengandalkan Head Sprinkler sebagai perangkat yang mengidentifikasi dan melakukan discharge pada saat merespon adanya panas.

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Kapasitas   | 3 kg        | 5 kg        | 7 kg        |
| Tinggi      | 240 mm      | 245 mm      | 250 mm      |
| Diameter    | 150 mm      | 226 mm      | 226 mm      |
| Berat Kotor | 5.58 kg     | 8.5 kg      | 9.7 kg      |
| Tekanan     |             | 18 bar      |             |
| Temperatur  |             | ± 68°C      |             |
| Model       | STV-3T-AF11 | STV-5T-AF11 | STV-7T-AF11 |

## HOW IT WORKS?



# STARVVO

