

PREVENTEC®

FireEx 600® - gel antincendio.

Utilizzabile immediatamente e senza controindicazioni sul nascere di incendi in casa, auto, giardino o durante hobby e tempo libero.

FireEx 600®

- Ulteriore principio di incendio dopo l'estinzione quasi impossibile
- Impregna sostanze infiammabili e la masterizzazione secondo DIN 4102 (ignifugo classe B1)
- Raffredda la pelle 20 volte nel caso di persone essere sul fuoco
- Non tossico - non è una sostanza pericolosa
- Area funzionale : -15 °C / 5 °F a 50 °C / 122 °F
- **Classi d'incendio A, B, C & F**
- Facilmente rimovibile dopo l'uso (con acqua)
- Rimpicciolisce la fuga del fuoco effluenti drastico
- Specialy applicabile per la plastica che brucia
- Facilmente biodegradabile
- Senza ulteriore tensioattivo fluoridrico (AFFF)
- Spray fino a un intervallo di 5 metri
- Prestazioni garanzia di 3 anni (conservabilità)
- Nessun angolo morto durante la spruzzatura



Il gel antincendio... FireEx 600®

ha una capacità estinguente in molti casi più efficace di acqua, schiuma e polvere

NOVITÀ MONDIALE

neutro per l'ambiente

facilmente biodegradabile

Made in
Germany



PREVENTEC® FireEx 600®

www.prevento-firex.de

Il gel antincendio...

FireEx 600[®]

Utilizzabile immediatamente e senza controindicazioni sul nascere di incendi in casa, auto, giardino o durante hobby e tempo libero.

PREVENTEC[®] FireEx 600[®] - Semplicemente di più
...adatto a tutte le classi di incendio:



Classe di incendio A
(sostanze solide) legno, cartone, gomma, plastica, ecc.



Classe di incendio B
(sostanze liquide) benzina, gasolio, solventi, ecc.



Classe di incendio C
(sostanze gassose) propano fino a 0,35 bar



Classe di incendio F
(incendi di grassi o oli alimentari) fino a 5 litri, frittore

- Ideale per tutte le tipologie di sostanze plastiche
- Funzione antigelo fino a -15 °C
- PH neutro pH 7 ± 1,0

Informazioni sullo
spegnimento di incendi su persone



- Spegnimento sicuro ed efficace di incendi su persone
- Direttamente dal produttore di gel speciali destinati alla protezione delle persone
- Più sicurezza per gli operatori
- Destinato all'estinzione di barriere in fiamme, ad esempio pneumatici, materie plastiche, liquidi, rifiuti, ecc.

PREVENTEC[®] FireEx 600[®]
azione estinguente su più sostanze



A: Sostanze solide quali legno, carta, carbone, elastomeri quali gomma, plastiche termoindurenti quali poliammidi, smalti – sostanze plastiche



B: Sostanze liquide quali gasolio, benzina, cherosene, oli macchina, oli idraulici, oli termici, oli per trasformatori



C: Sostanze gassose quali gas naturale, propano e butano, metano



F: Gas animali e vegetali, quali olio di colza e di semi di girasole, grassi di bovino e suino

L'efficacia di Prevento[®] sulle sostanze solide si basa su meccanismi fisici noti, di seguito elencati:

- Freccia d'aria ottimizzata della soluzione Prevento[®] anche in casi di normale pressione dello spruzzatore
- Buona aderenza e lunga permanenza di Prevento[®] sul materiale combustibile, per assicurare un impiego ottimale dell'effetto di raffreddamento
- Effetto di raffreddamento garantito mediante l'acqua disponibile



Made in Germany

www.prevento-fireex.de