



SPRAY gaśniczy ReinoldMax 750 ml

Nadaje się do gaszenia wszelkiego rodzaju pożarów w domu, ogrodzie, saunie, biurze, samochodzie lub na pikniku. Możliwe jest ugaszenie nawet spalonej odzieży ludzkiej, łatwopalnego ognia z metalu lub urządzeń elektrycznych do 1000 V, zachowując bezpieczną odległość 3-4 metrów. Łatwy w użyciu dla wszystkich, zalecamy trzymanie tego produktu w widocznym miejscu, abyś mógł go natychmiast zgasić w razie pożaru. Dostawcy surowców do produkcji Producenci europejscy spełniający normy jakości ISO. Środek jest ważny przez 3 lata.

Dane techniczne:

Waga (netto): 750 g Waga (brutto): 1000 g

Zakres temperatur: 0°C... + 50°C / - 20°C ... + 50°C. Minimalna temperatura pracy jest podana na spodzie każdego opakowania. Środki gaśnicze ReinoldMax 750 ml

Klasa gaszenia ognia: **3A, 21B, 5F, E**

Czas pracy: 25 sekund Zasięg działania: 3-4 m

Wymiary (średnica x wysokość): 74 x 263 mm

Środki gaśnicze: chłodzenie pianka AFFF Środki gaśnicze : azot

Ciśnienie w naczyniu : 25°C t: 1,1 MPa

Zbiornik: Aluminiowy monoblok, cylindryczny, strona wewnętrzna pokryta powłoką antykorozyjną, a strona zewnętrzna zagruntowana i pomalowana.

Przeznaczenie: Używany w domach, biurach, domkach letniskowych, w ruchu, jako dodatkowy środek gaśniczy w samochodach. Istnieje możliwość gaszenia urządzeń elektrycznych do 1000 V.

ReinoldMax 750 ml został przetestowany w laboratorium [MPA Dresden](#) zgodnie z normą BS 6165: 2002 i EN3-7: 2007. Raport nr. 2009-F-2451.

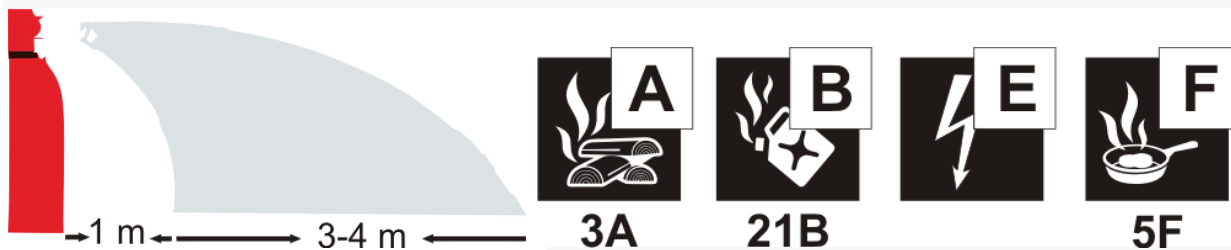
Testy dielektryczne zostały przeprowadzone przez MPA Dresden zgodnie z NF S 61-804: 1998 i zgodnie z EN3-7: 2007. Raport nr. 2009-F-2451.

Testy ReinoldMax 750 ml [przeprowadzone w](#) laboratorium [EBETAM](#) zgodnie ze standardem gaśnic aerolowych ЕЛОТ 1066: 2. Certyfikat nr. EX-C-243 / ЕЛОТ 1066 / B / 01/08



Spray do gaszenia ReinoldMax 750ml zawiera mieszaninę wody i środka gaśniczego pianowego AFFF, który tworzy chłodzenie powierzchni i efekty impregnacji powierzchni. Pozostałości środka gaśniczego nie wpływają na skażenie środowiska (w przeciwieństwie do gaśnic proszkowych). Produkt gaśniczy jest przyjazny dla środowiska, łatwy w użyciu i niedrogi.

Stosowany do wszystkich rodzajów pożarów, w tym urządzeń elektrycznych do 1000V. Dłuższy czas rozpylania do 25 sekund. Środkiem gaśniczym ReinoldMax750 jest piana gaśnicza typu AFFF produkowana przez DuPont. Najlepszy możliwy środek gaśniczy do aerolowego sprayu gaśniczego. Czynnikiem napędowym jest azot. Korpus ReinoldMax to aluminiowa puszkę pokryta warstwą antykorozyjną. Butelka z powodzeniem przeszła testy korozyjne, a dodatkowo producent gwarantuje 3-letni okres trwałości. Wszyscy dostawcy surowców są właścicielami certyfikatów ISO producentów europejskich.



Instrukcja uruchomienia

1. Zachowaj spokój, jeśli wybuchnie pożar.
2. Zadzwoń na nr 911 lub 998
3. Chwyć gaśnicę jedną ręką i wciśnij czerwona blokadę kciukiem
4. Naciśnij zieloną dźwignię, aby rozpocząć gaszenie.
5. Zachowaj bezpieczną odległość 2 metrów.

Przy gaszeniu urządzeń elektrycznych pod napięciem do 1000V zachować odległość min 1m.

Dane techniczne REINOLD MAX	
Waga netto: 750g	Waga brutto: 1000g
Zakres temperatur: 0°C... + 50°C	
Klasy ognia: 5A,21B,5F,E	Ciągły czas pracy: 25 sek.
Zasięg działania: 3-4m	Wymiary: 74x263 [mm]
Środki wypełniające:woda,koncentrat pianowy,azot gazowy	
Ciśnienie w butli przy 25°C t: 1,0 MPa	
Surowce: Aluminiowy, niespawany mono-kształtny kształt cylindra, wewnątrz pokryty warstwą epoksydową antykorozyjną, zagruntowany i pomalowany na zewnątrz.	

Testowane bezpieczeństwo i jakość z MPA Dresden i certyfikowana przez EPETAM.

DYSRYBUTOR: