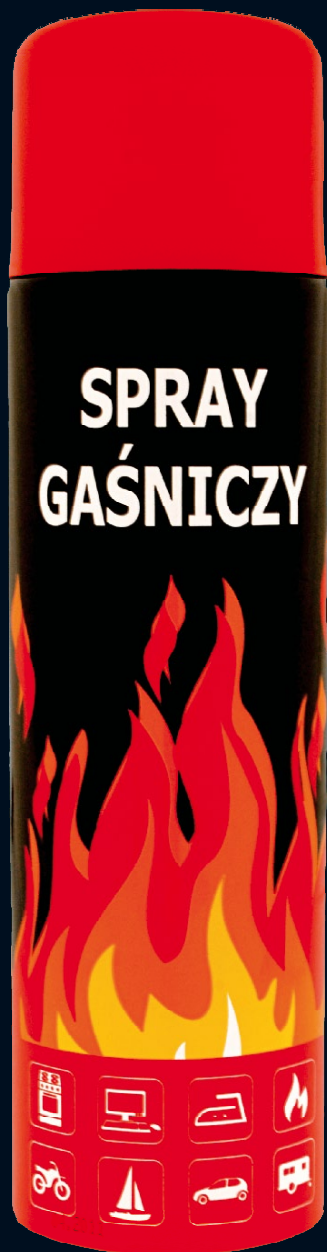




tdc[®]

ISO 9001:2008

W trosce o bezpieczeństwo Twojego Domu



Spray gaśniczy:

- gasi jak 2 kg gaśnica proszkowa
- nie niszczy gaszonych powierzchni
- łatwiejszy w użyciu
- lżejszy i bardziej poręczny
- skuteczność gaszenia jak 2 kg gaśnica
- nietoksyczny, bezpieczny dla ludzi
- przyjazny dla środowiska
- zastępuje każdy rodzaj gaśnicy!

Skutecznie zgasi:

- urządzenia pod napięciem do 1000V
- meble, firany, grill, RTV i inne
- substancje łatwopalne np. benzynę.

**Niezbędny w mieszkaniu,
w garażu, w biurze,
na działce, w samochodzie!**



Spray gaśniczy znajduje się w ofercie katalogowej TDC pod indeksem 1A 100

NOWOŚĆ

TOP-DESIGN CHWASZCZYNO Sp.J.

80-209 Chwaszczyno
ul. Oliwska 166
office@znaki-tdc.com

tel: +48 58 552 84 04
tel: +48 58 552 88 94
fax: +48 58 552 82 87
kom: +48 601 59 44 44

www.znaki-tdc.com



tdc[®]

SPRAY GAŚNICZY

OPIS PRODUKTU

Spray gaśniczy znajduje się w ofercie katalogowej TDC pod indeksem 1A 100

Uniwersalny środek gaśniczy o skuteczności porównywalnej z 2 kg gaśnicą proszkową, do zastosowania wszędzie tam, gdzie występuje zagrożenie pożarem.

DLACZEGO SPRAY GAŚNICZY?

- Szybko ugasi pożar mebli, tkanin, tworzyw sztucznych, substancji łatwopalnych (benzyna, olej napędowy), czy nawet urządzeń elektrycznych pod napięciem do 1000V.
- Jest wielorazowego użytku (w odróżnieniu od gaśnicy).
- Nie wymaga okresowych przeglądów ani legalizacji (jak gaśnica).
- Nie niszczy gaszonych powierzchni (jak proszek z gaśnicy).
- Tworzy powłokę ochronną - dzięki swoim właściwościom oraz bezpiecznym składnikom zabezpiecza ludzką skórę przed wysoką temperaturą. Może utorać drogę z płonącego miejsca.
- Nietoksyczny i całkowicie bezpieczny dla środowiska.
- Ma 5-cioletnią gwarancję producenta.



ZASTOSOWANIE SPRAYU GAŚNICZEGO:

Dom i mieszkanie	Zwarcie instalacji elektrycznej, kominek, choinka, pożar w kuchni i garażu.
Biuro, hotel, gastronomia	Pałaca się patelnia, urządzenia pod napięciem do 1000V, zabezpieczenie pokoi hotelowych, nośnik reklamy hotelu.
Szybkie użycie poza domem	Samochód, grill, domek letniskowy, camping, jacht.
Przydatny dla profesjonalistów	Imprezy masowe (straż pożarna, policja, ochrona, straż miejska).

CERTYFIKATY, DOPUSZCZENIA I OPINIE:

Jednostka certyfikująca (badająca)	Dotyczy
Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej	Środek Pyrocool AFFF – spełnienie wymagań PN-EN 1568-3:2003 dotyczących środków pianotwórczych do gaszenia.
Państwowy Zakład Higieny	Środek Pyrocool AFFF - pozytywna opinia Instytutu Toksykologii Środowiskowej PZH w zakresie bezpieczeństwa dla ludzi i środowiska naturalnego.
Polski Rejestr Statków	Środek Pyrocool AFFF – świadectwo uznania typu wyrobu jako środków pianotwórczych do gaszenia (spełnienie wymagań PN-EN 1568-3: 2003)
Laboratorium Wysokich Napięć Instytut Energetyki	Spray gaśniczy - pozytywna opinia dotycząca gaszenia sprayem gaśniczym pożarów pod napięciem do 1000 V.
Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej	Spray gaśniczy – opinia stwierdzająca, że produkt nie jest gaśnicą i nie podlega odnośnym przepisom (Certyfikacji Zgodności).

PRZEDSTAWICIEL

www.znaki-tdc.com



tdc[®]

SPRAY GAŚNICZY

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Spray gaśniczy znajduje się w ofercie katalogowej TDC pod indeksem 1A 100

1. INFORMACJE OGÓLNE

Spray gaśniczy służy do gaszenia pożarów w zarodku. Dzięki intuicyjnej obsłudze oraz profesjonalnemu wykonaniu, każdy użytkownik jest w stanie ugasić mały pożar nie będąc strażakiem ani specjalistą od ochrony przeciwpożarowej.

Przechowywanie

Każdy pożar przed osiągnięciem swoich katastroficznych rozmiarów, rodzi się „w zarodku” i wtedy jest najłatwiejszy w ugaszeniu. Dlatego też zalecamy, aby Spray Gaśniczy był w widocznym miejscu, pod ręką, wszędzie tam gdzie jest podwyższone ryzyko wystąpienia pożaru, np. w kuchni, w garażu, w samochodzie, w warsztacie, przy kominku, itp.

Prosty i Bezpieczny

Spray Gaśniczy jest bardzo prosty w użyciu. Aby go uruchomić należy kilkakrotnie wstrząsnąć puszką, następnie zdjęć kapsel i skierować spray na źródło ognia oraz silnie nacisnąć na czerwoną końcówkę. Pożar należy gasić nieprzerwanie do pełnego zaniknięcia płomieni. Należy pamiętać aby zachować minimum 1 m bezpiecznej odległości od źródła ognia.

Zdolność gaśnicza

Zdolność gaśnicza określona jest przez występujący w urządzeniu środek gaśniczy. Spray zawiera roztwór wody oraz środka pianotwórczego – Pyrocool AFFF 1%, który po wydostaniu się z puszką pokrywa i tworzy ciężką piankę na gaszonej powierzchni, co zapobiega ponownemu zapłonowi po ugaszeniu, a także zwiększa zdolność gaśniczą produktu.

2. WYKONANIE

Spray Gaśniczy, jako aerozol, umieszczono w aluminiowej puszcze.

3. ZDOLNOŚĆ GAŚNICZA

Spray Gaśniczy gasi następujące grupy pożarów:

A - pożary ciał stałych (np. drewno, tekstylia, papier itp.)

B - pożary cieczy (np. benzyna, alkohol, nafta itp.)

Posiada również zdolność gaszenia pożarów pod napięciem do 1000 V.



4. DANE TECHNICZNE

Wysokość (z kapslem): 235 mm

Średnica: 65 mm

Waga (brutto): 550 gram

Pojemność (netto): 500 ml

Ciśnienie (w 20°C): ok. 10 bar

Zasięg: do 4 m

Czas gaszenia: ok. 12 sek

Temperatura robocza: 0°C - 80°C

Gwarancja: 5 lat

5. FUNKCJONALNOŚĆ

Jeżeli zawór jest wciśnięty, pod wpływem ciśnienia z puszką wydostaje się środek gaśniczy wraz z azotem. W trakcie gaszenia, spray należy trzymać w pozycji pionowej.



www.znaki-tdc.com

PRZEDSTAWICIEL

TOP - DESIGN CHWASZCZYNO SP.J., ul. Oliwska 166, 80-209 Chwaszczyno
tel.: +48 58 552 84 04, tel.: +48 58 552 88 94, fax.: +48 58 552 82 87, kom: +48 601 59 44 44

6. ŚRODEK GAŚNICZY

Środek gaśniczy jest najistotniejszym elementem każdego urządzenia przeciwpożarowego. W Sprayu Gaśniczym zastosowano nowoczesny środek Pyrocool AFFF 1%. Środek ten posiada unikatowe zdolności chłodzące, dzięki czemu nie tylko gasi pożar ale również zapobiega ponownemu zapłonowi. Ponadto, jest bezpieczny dla człowieka, nie niszczy gaszonych powierzchni a także jest w 100% biodegradowalny, co oznacza, iż jest nieszkodliwy dla środowiska i łatwy do usunięcia po użyciu.

7. WNIOSKI

Spray gaśniczy może gasić pożary ciał stałych oraz cieczy. Może być również stosowany jako środek zapobiegający wysokim temperaturom. Rozgrzane powierzchnie mogą być chłodzone przy pomocy sprayu.

8. MAGAZYNOWANIE

Spray Gaśniczy należy przechowywać w temperaturze od 0°C do 80°C w miejscu suchym, niedostępnym dla dzieci. Chronić przed słońcem oraz wysokimi wahaniami temperatury.

9. KONSERWACJA I NAPRAWY

Spray gaśniczy nie podlega okresowym przeglądom technicznym. Jest zdatny do użytku przez 5 lat od daty produkcji. Po użyciu zalecana jest wymiana sprayu na nowy.

10. DANE LOGISTYCZNE

Karton: 12 sztuk (opakowanie jednostkowe)

Waga kartonu: 6,85 kg

Paleta: 70 kartonów / 840 sztuk

Waga palety: ok. 480 kg

11. FUNKCJE SPECJALNE

Spray gaśniczy nie jest dedykowany do gaszenia skoncentrowanych tłuszczów, aczkolwiek skuteczność i bezpieczeństwo gaszenia tłuszczu jest znacznie wyższa niż przy zastosowaniu wody.