

Płomyk - biofuel for bio-fireplaces



Ecological biofuel for bio-fireplaces Płomyk

- Płomyk is a natural product obtained through the fermentation of plants and their derivatives, which means that Biopal is a 100% renewable fuel (so-called green energy).

Mrs. Aneta: "I used just a tiny bit of the liquid, and it burned for about an hour. Honestly, I am very satisfied; it's efficient, provides heat, and most importantly, it doesn't smell."

Benefits of using Płomyk:

- Does not emit unpleasant odors and leaves no unburned residues.
- Thanks to the high alcohol content (>95%), the burning process is prolonged, increasing heat emission without the need to add biofuel.
- Does not release toxic gases, allowing the use of biofuel indoors.
- The ability to use biofuel indoors ensures that 100% of the emitted heat is utilized without escaping through chimney pipes.
- Very fast ignition process.
- No ash or smoke.
- Clean fireplace and walls.
- No need for chimney inspection.

Płomyk - biofuel for bio-fireplaces



Płomyk - biofuel for
bio-fireplaces 5L
STD

Płomyk - biofuel for bio-fireplaces



Płomyk - biofuel for
bio-fireplaces 5L
KWR

Płomyk - biofuel for bio-fireplaces



PŁOMYK

EKOLOGICZNE BIOPALIWO DO WSZELKIEGO RODZAJU BIOKOMINKÓW

W przypadku użytkowania biopaliwa w małych, pokojowych biokominkach, należy zapewnić odpowiednią wentylację, a także regularne wietrzenie pomieszczenia. W przypadku korzystania z biopaliwa w dużych biokominkach większe ilości wiskozym płomienia zaleca się, aby były one podłączone bezpośrednio do instalacji wentylacyjnej potrzebnej do wyrzutu spalin na zewnątrz pomieszczenia/budynku.

100% recykloble biostyl

Płyn do biokominków oraz palenisk

Specyfikacja:

- Zbiornik przeznaczony do zbiornika w biokominku zgodnie z instrukcją producenta urządzenia
- Wystrzelony z płynu nie rozlewa się poza zbiornik, w razie rozerwania dodatkowej wycieczki
- Zapalony nie należy pochylać czy bezpośrednio nad źródłem ognia, szczególnie brzożąc i w kierunku
- Po wystrzeleniu na płomień przed ponownym dostrawianiem upewnić się że ogień w zbiorniku wygasł, a zbiornik przestygł

Uwagi:

- Nie dozwolone biopaliwo do płomącego ognia
- Produkt nie przeznaczony do spożycia (infantnie śluzowy)

Zawiera substancje łatwo zapalające i składowy w miejscu suchym i ciepłym

DOROS-5L
UN 1170 ETANOL
UFI: E920-00A7-400U-XFXD

Wskazano literę „A” dla 1 parę. Dozwoła dozwolona na trzy.
W razie konieczności zapobiegania porażki błyskawicy należy posiadać pojemnik lub etykiety. Chłodzić przed dotknięciem. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, otwartego ognia i innych źródeł zapalenia. Nie palić. Wystrzelić od razu po otwarciu. Stosować rekawice ochronne/okulary ochronne/ochrona oczu/ochrona oddechowa. W PRZYPADKU DOSTAWKI DO ODCZU: Odczucie płukania woda przez 15-20 minut. Wykolejenie kontaktowe, podjąć i) (można je łatwo usunąć). Mała ilość. W przypadku pożaru: użyć gałki proszkowej typu ABC do gaszenia. Zawartość pojemnika stosować do odpowiedniego użytkowego pojemnika na odpady zgodnie z lokalnymi przepisami. Termin ważności: 3 lata od daty produkcji.

5L

Płomyk - biofuel for bio-fireplaces 5L
KWR-ZLK

Fuel for bio-fireplaces in barrels and IBCs



Products in
plastic barrels



Products in IBC containers