

Link do produktu: <https://komet.com.pl/katalizator-do-spalania-sadpal-0-5kg-p-4739.html>



## Katalizator do spalania SADPAL 0,5kg

Cena	<b>10,35 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>07385</b>

### Opis produktu

#### Katalizator do spalania sadzy SADPAL

Katalizator do spalania sadzy, niepalny i niewybuchowy. Rozwiązanie kłopotów z czyszczeniem pieca i kominków. Służy do całkowitego dopalania sadzy w każdym miejscu kotła (palenisko, komora spalania, przewody kominowe).

- waga - 0,5kg

#### Eliminuje:

- potrzebę mechanicznego czyszczenia kotłów i kominków z sadzy, złogów.
- zużycie węgla
- częstotliwość zapalenia się sadzy w kominach
- emisję tlenku węgla do atmosfery
- wyższe węglowodory aromatyczne WWA typu 3,4 benzopirenu
- emisję siarki do atmosfery
- szybkość korozji stalowych materiałów konstrukcyjnych palenisk rusztowych kotła i instalacji odprowadzających spaliny

#### Powoduje obniżenie:

- emisji dwutlenku siarki do atmosfery o 12-20% z tytułu oszczędności zużycia węgla
- obniżenie zużycia węgla w zależności od jego kaloryczności o 12-20%
- obniżenie w spalinach zawartości SO<sub>2</sub> i NO<sub>x</sub> o 10-20%
- obniżenie szybkości korozji stalowych materiałów konstrukcyjnych palenisk rusztowych kotła i instalacji odprowadzających spaliny
- poprawia sprawność cyklonów, multicyklonów i elektrofiltrów

#### Atesty:

- Atest - Politechnika Warszawska oraz Instytutu Technologii Nieorganicznej ITN/99/90
- Ekspertyza w zakresie korozji pieców -Instytutu Inżynierii Materiałowej Akademii Górniczo - Hutniczej w Krakowie
- Ekspertyza dotycząca likwidacji wyższych węglowodorów aromatycznych WWA typu 3,4 benzopirenu - Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Środowiska
- Opinia w zakresie wpływu preparatu na środowisko zewnętrzne - Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Środowiska
- Badania pod kątem wpływu na wkładkę kominową z blach nierdzewnych w kominkach i piecach C.O. - Katedra Energetyki Procesowej Politechnika Śląska Wydział Inżynierii Materiałowej i Metalurgii Katowice 2004r. - efekt pozytywny

- 
- Zakład pracuje w Zintegrowanym Systemie Zarządzania Nr. IBS - 550/4/2016.