

KARTA CHARAKTERYSTYKI zgodna z ROZPORZĄDZENIEM KOMISJI (UE) NR 453/2010		
Strona 1 z 12	Data opracowania: Wersja:	2017-06-30 2
Sekcja 1. IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI/MIESZANINY		
1.1	Identyfikator produktu	
	Nazwa handlowa	SADPAL
	Nazwa z wykazu Nr. rejestracji REACH	Nie ma zastosowania
	CAS WE:	Nie ma zastosowania
1.2	Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odradzane	
	Kategoria sektorów zastosowania	SU21: Gospodarstwa domowe (publiczne, klienci) SU22: Zastosowania profesjonalne: domena publiczna (administracja, szkolnictwo, rozrywka, usługi, rzemiosło)
	Kategoria wyrobu	Nie dotyczy PC35 Środki myjące i czyszczące
	Kategoria produktu chemicznego	Katalizator procesu spalania Preparat Sadpal jest stosowany jako katalizator procesu spalania węgla, drewna, mazutu na paleniskach rusztowych, mechanicznych i pyłowych. Preparat przeznaczony jest do dopalania sadzy, tlenku węgla, węglowodorów w gazach spalinowych oraz wypalania złożeń żużlu i sadzy osadzonych na ścianach kotłów.
	Kategoria procesu	PROC8a: Przenoszenie substancji lub preparatu (załadunek/rozładunek) do/z naczyń/dużych pojemników w pomieszczeniach nieprzeznaczonych do tego celu PROC22 Potencjalnie zamknięte operacje przetwarzania (na minerałach) w podwyższonej temperaturze
	Kategoria uwalniania do środowiska	ERC8a: Zastosowanie szeroko rozproszone, w pomieszczeniach, substancji pomocniczych w systemach
1.3	Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki	
	Dostawca	Skwat" Sp. z o. o. Żółtki Kolonia 22, 16-070 Choroszcz
	Osoba udzielająca informacji	Wojciech Gwardiak
	Kartę sporządził	Marek Różycki info@reach.edu.pl
1.4	Numer telefonu alarmowego	
	Telefon:	+48 [85] 719 13 83 w godz. 8:00-16:00 Pn.-Pt.
SEKCJA 2: Identyfikacja zagrożeń		
2.1	Klasyfikacja substancji lub mieszaniny	