

PROSZEK GAŚNICZY BC KARATE super

Zastosowanie: **BC KARATE super** jest wypróbowanym proszkiem gaśniczym, o bardzo wysokiej skuteczności gaśniczej, przeznaczonym do gaszenia pożarów grupy B i C. Może być stosowany w sposób bezpieczny do gaszenia urządzeń elektrycznych pod wysokim napięciem, pod warunkiem przestrzegania odpowiednich przepisów. Nadaje się do wspólnego podawania z pianami gaśniczymi, gdyż nie niszczy piany gaśniczej.

Skład: Głównymi składnikami gaśniczymi proszku **BC KARATE super** są siarczan i wodorowęglan potasu. Dzięki dodatkowi środka hydrofobowego na bazie silikonu jest bardziej odporny na wchłanianie wilgoci.

Stosowane urządzenia: **BC KARATE super** może być stosowany we wszystkich typach gaśnic i agregatów. Jego wyjątkowe właściwości gaśnicze przedstawiają się szczególnie korzystnie przy zastosowaniu w ruchomych, wielkich urządzeniach gaśniczych proszkowych np. w agregatach samochodów proszkowych. Jako wyrzutniki tego proszku mogą być zastosowane suche gazy jak: powietrze, azot czy dwutlenek węgla.

Dane techniczne:	BC KARATE super	Wartość przeciętna	Tolerancje od wart. przeciętnych wg PN-EN 615
			ok. 2,6 g/ml
	Gęstość		
	Gęstość nasypowa (wg PN-EN 615)	1,05 g/ml	±0,07g/ml
	Analiza sitowa (wg PN-EN 615 metoda 2):		
	>40 µm	17,0%	± 8%
	>63 µm	9,0%	± 8%
	>125 µm	5,0%	± 5%
	Skład chemiczny:		
	siarczan potasu	80,0%	± 3%
	wodorowęglan potasu	11,0%	± 1%
	Odporność na temperaturę		-80 do +65°C

Dopuszczenia i atesty: **BC KARATE super** jest urzędowo sprawdzony i dopuszczony do stosowania w Niemczech i wielu innych krajach.

BC KARATE super posiada świadectwo dopuszczenia CNBOP nr 2577/2016 oraz atest PZH nr PZH/HT/3087/2016.

Zalecenia dotyczące przechowywania: **BC KARATE super** należy przechowywać w suchym miejscu w opakowaniu odpowiednim do wymaganego okresu przechowywania. Przechowywane opakowania trzymać ciągle zamknięte. Wysokość składowania, w przypadku opakowań nie samonośnych, max. 1 m. Temperatura przechowywania: 0 do 45°C.

Opakowania: **Opakowania do krótkotrwałego przechowywania od 1 do 3 miesięcy:** Kontenery jednorazowego użytku o pojemności 1000 kg (big-bagi).
Opakowania do przechowywania do 1-go roku: worki papierowe (5-warstwowe) z wewnętrznym wkładem polietylenowym o zawartości 50 kg lub 25 kg proszku.
Opakowania do długotrwałego przechowywania i/lub transportu morskiego: bębny fibrowe z wewnętrznym wkładem polietylenowym o zawartości 50 kg lub 100 kg proszku.

Karta ta służy jedynie do celów informacyjnych. Wszystkie dane i informacje są niewiążące.
Zastrzegamy sobie zmiany w ramach technicznych udoskonaleń.

Stan na dzień 13.11.2012 r./Wersja: 001