

NOVICHEM Spółka z o.o. ul. Główna 4 41-508 Chorzów	SPECYFIKACJA PRODUKTU KOŃCOWEGO SPK/DK/201	Strona/stron: 1 z 2
		Wydanie: IV z dnia: 18.11.2019 r.
	NOVIPER BP 50	Zastępuje wydanie: III z dnia: 01.08.2015 r.
		Egzemplarz:

### 1. Postać

Ciało stałe barwy białej do jasnokremowej.

### 2. Nazwa chemiczna

Nadtlenek dibenzoilu, 50% z ftalanem dicykloheksylu.

### 3. Wzór sumaryczny

Mieszanina związków.

### 4. Wymagania jakościowe szczegółowe

Lp.	Parametr	Limit	Metoda analizy
1.	Postać	Ciało stałe barwy białej do jasnokremowej	Ocena wizualna
2.	Nadtlenek benzoilu, %(m/m), w granicach	49,0 ÷ 52,5	MA/DK/01 MA/DK/06
3.	Tlen aktywny, %(m/m), w granicach	3,24 ÷ 3,47	MA/DK/01 MA/DK/06

### 5. Okres ważności

Przy zachowaniu warunków przechowywania zgodnych z punktem 7. okres ważności wynosi 12 miesięcy.

### 6. Opakowanie handlowe

- jednostkowe:  
W kartonie worek polietylenowy mieszczący 25 kg wyrobu.
- zbiorcze:  
Paleta z opakowaniami jednostkowymi obciążona folią samoprzylepną.

Opracował:	Sprawdził:	Zatwierdził:
<p>GŁÓWNY TECHNOLOG</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>dr inż. Wiesława Kukiełka</p>	<p>KIEROWNIK DZIAŁU KONTROLI JAKOŚCI</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>mgr inż. K. Sekta-Skrobowska</p>	<p>DYREKTOR NACZNY PREZES ZARZĄDU</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>mgr inż. Marian Skop</p>
Data <i>18.11.2019 r.</i>	Data <i>18.11.2019 r.</i>	Data <i>18.11.2019 r.</i>

NOVICHEM Spółka z o.o. ul. Główna 4 41-508 Chorzów	SPECYFIKACJA PRODUKTU KOŃCOWEGO <b>SPK/DK/201</b>	Strona/stron: 2 z 2
		Wydanie: IV z dnia: 18.11.2019 r.
	NOVIPER BP 50	Zastępuje wydanie: III z dnia: 01.08.2015 r.
		Egzemplarz:

Oznakowanie każdego opakowania zawiera nazwę i adres producenta, nazwę wyrobu, masę netto, numer partii, datę produkcji, piktogramy określające rodzaj zagrożenia; hasło ostrzegawcze, zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia, zwroty wskazujące środki ostrożności.

#### 7. Warunki przechowywania

Szczelnie zamknięte opakowania, w dobrze wentylowanym magazynie przeznaczonym do magazynowania nadtlenków organicznych, w temperaturze niższej niż 30°C.

#### 8. Wymagania dotyczące transportu

Kryte środki transportu, zgodne z przepisami ADR.