

NOVIPER BP 40L

SPECYFIKACJA

I.Charakterystyka ogólna

1	Postać	Zawiesina barwy białej do kremowej.
2	Nazwa chemiczna	Nadtlenek dibenzoilu, 40% z plastyfikatorami.
3	Wzór sumaryczny	Mieszanina związków.

II.Wymagania jakościowe

1	Nadtlenek benzoilu, %(m/m), w granicach:	38,0 – 41,0
2	Tlen aktywny, %(m/m) w granicach:	2,51 – 2,71

III.Opakowania handlowe

1	Jednostkowe:
	✓ kanister
2	Zbiorcze:
	✓ paleta z opakowaniami jednostkowymi zabezpieczona folią samoprzylepną

NOVIPER BP 40L

SPECYFIKACJA

IV. Pozostałe charakterystyki produktu

1	Okres ważności:
	Przy zachowaniu warunków przechowywania zgodnych z punktem 2. okres ważności wynosi 6 miesięcy od daty produkcji.
2	Warunki przechowywania:
	Szczelnie zamknięte opakowania, w dobrze wentylowanym magazynie, przeznaczonym do magazynowania nadtlenków organicznych, w temperaturze od 0°C do +30°C.
3	Wymagania dotyczące transportu:
	Kryte środki transportu, zgodne z przepisami ADR.
4	Oznakowanie:
	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.