

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/roztwor-buforowy-ph-12-00-20-oc-7601-54-9-di-sodium-hydrogen-phosphate-sodium-hydroxide-solution-p-97697.html>

**Honeywell**

## Roztwór buforowy pH 12,00 (20 °C) [7601-54-9] di-Sodium hydrogen phosphate / sodium hydroxide solution

Cena brutto	<b>256,57 zł</b>
Cena netto	<b>208,59 zł</b>
Dostępność	<b>magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej</b>
Czas wysyłki	<b>10-14 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>PA-32-33651</b>
Producent	<b>Solstice (Honeywell/Fluka)</b>
Numer CAS	<b>7601-54-9</b>
Numer MDL	-
Numer WE	<b>231-791-2</b>
Masa cząsteczkowa	-
Wzór sumaryczny	-

### Opis produktu

Właściwość - **Wartość**  
pH - **11,95 - 12,05**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wielkość opak.:** 100ML , 1L , 6x100ML , 6X1L

### Bezpieczeństwo

Zwroty wskazujące środki ostrożności oraz zagrożenia (H+P)	Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.
Klasa zagrożenia	N/A
Grupa opakowań	N/A
Numer identyfikacyjny UN	N/A

### Właściwości fizyczne

Właściwość - **Wartość**  
Temperatura wrzenia/zakres temperatur wrzenia - **100 °C (1,013 hPa)**  
Barwa - **Bezbarwny**  
Gęstość - **1,0 g/cm<sup>3</sup>**

Temperatura zapłonu - **Nie dotyczy**  
Postać - **Ciecz**  
Klasa - **Gotowe do użycia bufory**  
Materiały niezgodne - **Silne kwasy**  
Dolna granica wybuchowości - **Brak danych**  
Temperatura topnienia/zakres temperatur topnienia - **Brak danych**  
Rozpuszczalność w wodzie - **Całkowicie mieszalny**  
Górna granica wybuchowości - **Brak danych**  
Prężność par - **Brak danych**  
Lepkość - **Brak danych**  
Wartość pH - **12,0 (20 °C)**  
Temperatura przechowywania - **Temperatura otoczenia**