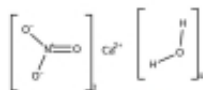


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/azotan-wapnia-cztero-wodny-reag-usp-do-analizy-ac-s-13477-34-4-p-98432.html>PanReac  
AppliChem  
CA Reagents

## Azotan wapnia cztero-wodny (Reag. USP) do analizy, ACS [13477-34-4]

Cena brutto	<b>542,18 zł</b>
Cena netto	<b>440,80 zł</b>
Dostępność	<b>magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej</b>
Czas wysyłki	<b>10-14 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>PA-10-131231</b>
Producent	<b>AppliChem</b>
Numer WE	<b>233-332-1</b>
Masa cząsteczkowa	<b>236.15 g/mol</b>
Wzór sumaryczny	<b>Ca(NO3)2.4H2O</b>
Numer CAS	<b>13477-34-4</b>


### Opis produktu

Skład (kompletny): **99,0-103,0 %**  
pH 5% roztworu: **5,0-7,0**  
Maksymalny limit zanieczyszczeń  
Kwasowość (jako HNO<sub>3</sub>): **0,05%**  
Substancje nierozpuszczalne w H<sub>2</sub>O: **0,005 %**  
Chlorek (Cl): **0,005%**  
Amoniak (NH<sub>4</sub>): **0,005%**  
Siarczan (SO<sub>4</sub>): **0,002%**  
Azotyn (NO<sub>2</sub>): **0,001%**  
Metale ciężkie (ICP-OES): **0,0005%**  
Metale według ICP [w mg/kg (ppm)]  
Al: **10**  
Ba: **50**  
Bi: **5**  
Cd: **5**  
Co: **5**  
Cr: **5**  
Cu: **5**  
Fe: **5**  
K: **50**  
Mg: **100**  
Mn: **5**  
Mo: **5**  
Na: **50**  
Ni: **5**  
Pb: **5**  
Sr: **100**  
Tl: **5**  
Zn: **5**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 1KG , 25KG

## Bezpieczeństwo

Hasło	NIEBEZPIECZENSTWO
Piktogramy	
Zwroty H i EUH	Może intensyfikować pożar; utleniacz, Działa drażniąco na oczy, Działa szkodliwie po połknięciu
Zwroty P	Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Trzymać z dala od odzieży i innych materiałów zapalnych, Zastosować wszelkie środki ostrożności w celu uniknięcia mieszania z innymi materiałami zapalnymi., Dokładnie umyć ... po użyciu, Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy, Zawartość/pojemnik usuwać do..., W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać, W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza, W przypadku pożaru: Użyć ... do gaszenia
UN	1454
Klasa/PG	5.1/III