

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/nadtlenodisiarczan-amonu-aps-reag-usp-ph-eur-do-analizy-acsbiochemica-7727-54-0-p-98423.html>



Nadtlenodisiarczan amonu (APS) (Reag. USP, Ph. Eur.) do analizy, ACS, BioChemica [7727-54-0]

Cena brutto	792,12 zł
Cena netto	644,00 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	10-14 dni roboczych
Numer katalogowy	PA-10-131138
Producent	AppliChem
Numer WE	231-786-5
Masa cząsteczkowa	228.20 g/mol
Wzór sumaryczny	(NH4)2S2O8
Numer CAS	7727-54-0

Opis produktu

Minimalna zawartość: **98,0 %***

pH 5% roztworu:

Maksymalna zawartość zanieczyszczeń

Kwasowość: 0,04 meq/g

Substancje nierozpuszczalne w H2O: 0,005 %

Pozostałość po spaleniu (jako SO4): 0,05 %

Chlorek i chloran (jako Cl): 0,001%

Metale ciężkie (jako Pb): 0,005%

Ca: 0,01 %

Cd: 0,0005 %

Co: 0,0005 %

Cr: 0,0005 %

Cu: 0,0005 %

Fe: 0,001 %

K: 0,005 %

Mg: 0,005 %

Mn: 0,00005 %

Na: 0,01 %

Ni: 0,0005 %

Pb: 0,0005 %


Zn: 0,0005 %

*** W momencie analizy partii.**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 1KG , 25KG

Bezpieczeństwo

Hasło	NIEBEZPIECZEŃSTWO
Piktogramy	
Zwroty H i EUH	Może intensyfikować pożar; utleniacz, Działa szkodliwie po połknięciu, Działa drażniąco na oczy, Może powodować podrażnienie dróg oddechowych, Działa drażniąco na skórę, Może powodować objawy alergii lub astmy lub trudności w oddychaniu w następstwie wdychania, Może powodować reakcję alergiczną skóry
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., Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy, Dokładnie umyć ... po użyciu, Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu, Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu, Zanieczyszczonej odzieży ochronnej nie wnosić poza miejsce pracy, Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy, W przypadku niedostatecznej wentylacji stosować indywidualne środki ochrony dróg, W PRZYPADKU POŁKNIECIA: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem/..., W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody/..., W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: W przypadku trudności z oddychaniem, wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie, 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 złego samopoczucia skontaktować się z ośrodkiem zatruć lub lekarzem, Zastosować określone leczenie (patrz ... na etykiecie), Wypłukać usta, W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza, W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza, W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza, W przypadku wystąpienia objawów ze strony układu oddechowego: skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem/..., Zdjąć zanieczyszczoną odzież, Wyprać zanieczyszczoną odzież przed ponownym użyciem, W przypadku pożaru: Użyć ... do gaszenia, Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty, Przechowywać pod zamknięciem, Zawartość/pojemnik usuwać do...
UN	1444
Klasa/PG	5.1/III