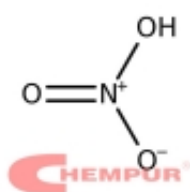


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/kwas-azotowy-65-cz-7697-37-2-p-635.html>

Kwas azotowy 65% CZ [7697-37-2]

Cena brutto	22,36 zł
Cena netto	18,18 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	3-5 dni roboczych
Numer katalogowy	425296031
Producent	Odczynniki Chempur - cennik
Tłumaczenie [ENG]	Nitric acid solution 65%
Masa cząsteczkowa	M=63,01 g/mol
Numer WE	WE: 231-714-2
Wzór sumaryczny	HNO3
Synonimy	brak info
Numer CAS	CAS: 7697-37-2

Opis produktu

kwas azotowy 65% cz. :CHEM*425296031

Zawartość :min. 65%

Pozostałość po prażeniu (j. SO4) :max. 0,005%

Siarczany (SO4) :max. 0,001%

Chlorki (Cl) :max. 0,0003%

Fosforany (PO4) :max. 0,001%

Żelazo (Fe) :max. 0,0005%

Metale ciężkie (j. Pb) :max. 0,0003%

Arsen (As) :max. 0,000003%

Chrom (Cr) :max. 0,0002%

Cynk (Zn) :max. 0,00005%

Magnez (Mg) :max. 0,0001%

Mangan (Mn) :max. 0,00005%

Miedź (Cu) :max. 0,00005%

Nikiel (Ni) :max. 0,0001%

Ołów (Pb) :max. 0,0001%

Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma: ciecz

Kolor: bezbarwna,

żółknie podczas przechowywania

Zapach: ostry

pH:

Temperatura topnienia: około -32°C

Temperatura wrzenia: 121°C

Temperatura samozapłonu: brak danych

Temperatura zapłonu: brak danych

Granice wybuchowości: brak danych

Ciśnienie pary: około 3,99 mbar (20°C)

Gęstość: 1,4 g/cm³ (20°C)

Rozpuszczalność:

w wodzie: nieograniczona, z wydzieleniem
ciepła


w rozpuszczalnikach organicznych: czysty

rozpuszcza się w eterze

etylowym, rozkłada się

w alkoholu etylowym

Bezpieczeństwo / transport:Zwroty H: **H: 272, 290, 314**Zwroty P: **P: 260, 280, 301+330+331, 305+351+338, 309, 310**RID/ADR: **RID/ADR: 8, II**Numer UN: **UN: 2031****Produkt posiada dodatkowe opcje:****Wielkość opak.:** 10 l , 30 l , 250 ml , 500 ml , 1 l , 2,5 l , 5 l , 20 l , 60 l , 100 ml**Bezpieczeństwo**

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZENSTWO
Zwroty H i EUH	Może intensyfikować pożar; utleniacz, Może powodować

	korozję metali, Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu
Zwroty P	Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy, Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy, W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA:+Wypłukać usta+NIE wywoływać wymiotów, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU:+Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut+Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Kontynuować płukanie, W przypadku narażenia lub złego samopoczucia:, Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem.
Numer UN	2031
RID/ADR	8, II