

Kwas solny 30% CZDA [7647-01-0]



Cena brutto	22,76 zł
Cena netto	18,50 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	3-5 dni roboczych
Numer katalogowy	115752835
Producent	Odczynniki Chempur - cennik
Tłumaczenie [ENG]	Hydrochloric acid solution 30%
Masa cząsteczkowa	M=36,46 g/mol
Numer WE	WE: 231-595-7
Wzór sumaryczny	HCl
Synonimy	brak info
Numer CAS	CAS: 7647-01-0

Opis produktu

kwask solny 30% cz.d.a. :CHEM*115752835

Zawartość :30,0 ± 1,0 %

Pozostałość po prażeniu (j. SO4) :max. 0,001 %

Siarczany (SO4) :max. 0,0002 %

Siarczyny (SO3) :max. 0,0005 %

Wolny chlor (Cl2) :max. 0,0001 %

Metale ciężkie (j. Pb) :max. 0,0001 %

Arsen (As) :max. 0,000005 %

Żelazo (Fe) :max. 0,0001 %

Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma: ciecz

Kolor: bezbarwna

Zapach: ostry

pH:

Temperatura topnienia: ok. -40°C - -25°C

Temperatura wrzenia: około 85°C

Temperatura samozapłonu: nie dotyczy

Temperatura zapłonu: nie dotyczy

Granice wybuchowości: nie dotyczy

Ciśnienie pary: brak danych

Gęstość: około 1,149 g/cm³ (20°C)

Rozpuszczalność:

w wodzie: rozpuszczalny

w rozpuszczalnikach organicznych: brak

danych

Bezpieczeństwo / transport:

Zwroty H: **H: 290, 314, 335**

Zwroty P: **P: 280, 301+330+331, 305+35+338**


RID/ADR: **RID/ADR: 8, III**

Numer UN: **UN: 1789**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 10 l , 30 l , 500 ml , 1 l , 2,5 l , 3 l , 5 l , 20 l , 60 l

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZEŃSTWO
Zwroty H i EUH	Może powodować korozję metali, Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu, Może powodować podrażnienie dróg oddechowych
Zwroty P	Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy, W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA:+Wypłukać usta+NIE wywoływać wymiotów, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU:+P35+Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Kontynuować płukanie
Numer UN	1789
RID/ADR	8, III