

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Nazwa towaru:	Kwas siarkowy 96% r-r		
Kod towaru:	110117	Specyfikacja nr:	ST-IXO 521-2/99
		Data aktualizacji:	15-04-2013
Nazwa chemiczna/skład:	kwask siarkowy		
Nazwa INCI:			

Parametr oznaczony:	Wg specyfikacji:
Wygląd zewnętrzny	klarowna bezbarwna do lekko brązowej ciecz
Zawartość kwasu siarkowego, %(m/m)	94 - 98
Zawartość antymonu, %(m/m)	<= 0,0001
Zawartość arsenu, %(m/m)	<= 0,0003
Zawartość kadmu, %(m/m)	<= 0,0001
Zawartość chromu, %(m/m)	<= 0,0004
Zawartość wolnego SO ₂ , %(m/m)	<= 0,0040
Zawartość żelaza, %(m/m)	<= 0,0100
Zawartość ołowiu, %(m/m)	<= 0,0004
Zawartość rtęci, %(m/m)	<= 0,00001
Zawartość niklu, %(m/m)	<= 0,0004
Zawartość selenu, %(m/m)	<= 0,0001

Opakowania: Kanister 30 litrów
DPPL Kontener 1000 litrów

Transport: Klasa RID/ADR: **8**
Kod klasyfikacji ADR: **C1**
Nalepka ostrzegawcza: **8**
Numer UN: **1830**

Przechowywanie: Magazyny muszą być przystosowane do przechowywania substancji żrących. Pomieszczenia magazynowe muszą być wentylowane. Stosować wydajne instalacje wyciągowe. Przechowywać w chłodnym miejscu. Przechowywać z dala od żywności, napojów, pasz, alkaliów. Chronić przed działaniem promieni słonecznych i silnych źródeł ciepła. Nie dopuścić do powstawania i rozprzestrzeniania się wydostawaniu do środowiska. Zapobiegać tworzeniu się par i aerozoli. Zapobiegać przedostawaniu się do kanalizacji. Nie jeść, nie pic i nie palić podczas używania produktu. Zanieczyszczone ubranie wymienić. Wyprać zanieczyszczoną odzież przed ponownym użyciem. Zanieczyszczonej odzieży ochronnej nie wносить poza miejsce pracy. Przed przerwami w pracy wymyć ręce i twarz.

Okres ważności: 365 dni

Uwagi: Produkt odpowiada wymaganiom normy PN-69/C-84058.

Parametr "typowy" nie stanowi specyfikacji technicznej i nie może być podstawą do reklamacji
Dane zawarte w niniejszej specyfikacji wynikają z aktualnej wiedzy o produkcie i nie zastępują badań wykonywanych przez odbiorcę przy dostawie.