

DESCRIERE GENERALĂ

PETOL 110-2A este un polioxiopropilenglicol de înaltă puritate, diol homopolimer cu masa moleculară medie 1000, ușor acidifiat cu acid fosforic.

CONDIȚII TEHNICE DE CALITATE

Nr. crt.	Caracteristici	U.M.	Valori
1	Aspect	-	lichid limpede vâscos
2	Indice de hidroxil	mg KOH/g	108-116
3	Indice de aciditate (ABT), max.	mg KOH/g	0,05
4	Vascozitate la 25 °C	cP	130-180
5	Apa (Karl-Fischer), max.	%	0,05
6	Continut de sodiu si potasiu, max.	ppm	5
7	Culoare Hazen, max.	unitati Hazen	40
8	Nesaturare, max.	meqv/g	0,04
9	pH (izopropanol: apa 10:6)	-	5,5-6,5

UTILIZĂRI

- prepolimeri utilizați ca intermediari pentru poliuretani necelulari (adezivi, acoperiri, elastomeri).

CARACTERISTICI GENERALE

Proprietăți specifice	Valori
Densitate la 25°C, g/cm ³	1,003
Funcționalitate	2
Temperatura de aprindere, °C, min.	200

Proprietățile specifice indică valori aproximative și conțin informații generale care nu sunt parte a condițiilor tehnice de calitate.

AMBALARE

Se ambaleaza in cisterne sau autocisterne din otel inox sau protejate in interior si in butoaie din tabla dublu decapata TDA de 200 litri capacitate , proprietatea furnizorului sau beneficiarului.

DEPOZITARE

Deoarece este higroscopic, produsul se pastreaza in containere bine inchise sub perna de azot in locuri reci, uscate, ventilate, departe de caldura, umezeala, raze solare si materiale incompatibile, la temperaturi cuprinse intre +20°C și +30°C.

TRANSPORT

ADR: Petol 110-2A nu este clasificat conform reglementari ADR .

RID: Petol 110-2A nu este clasificat conform reglementari RID .

Transport maritim IMDG: Petol 110-2A nu este clasificat conform reglementari IMDG.

! Metodele de determinare a caracteristicilor tehnice sunt disponibile la cerere.

Toate informațiile conținute în această fișă tehnică a produsului vă sunt oferite pentru a fi luate în considerare, cercetate și verificate. Pentru o mai bună conformare a produsului la scopul dvs., vă recomandăm efectuarea de teste înainte de utilizarea produsului. Vă sfătuim să luați propriile decizii în ceea ce privește siguranța, modul adecvat de manipulare, depozitare, utilizare și eliminare. Ne declinăm în mod expres orice răspundere pentru orice pierdere, daună sau cheltuială care rezultă din încrederea acordată informațiilor furnizate în acest document. Pentru mai multe informații, vă rugăm să consultați fișa noastră cu date de securitate.