

i DESCRIERE GENERALĂ

PETOL 36-3BR este un polieter polioli triol de înaltă reactivitate, cu masa moleculară medie 4800, destinat obținerii spumelor flexibile de înaltă reziliență turnate la rece și spumelor semirigide.

PETOL 36-3BR are un conținut ridicat de grupări hidroxil primare și este utilizat în formulări de spume pe bază de amestec TDI/MDI sau MDI.

Q CONDIȚII TEHNICE DE CALITATE

Nr. crt.	Caracteristici	U.M.	Valori
1	Aspect	-	lichid vâscos
2	Indice de hidroxil	mg KOH/g	33-39
3	Indice de aciditate (ABT), max.	mg KOH/g	0,05
4	Vâscozitate la 25 °C	cP	700 - 1000
5	Apă (Karl-Fischer), max.	%	0,1
6	Culoare Hazen, max.	unități Hazen	50
7	Conținut de sodiu și potasiu, max.	ppm	10

Notă: Datorită conținutului ridicat de EO, la temperaturi sub 20° C poate deveni opalescent.

🧪 UTILIZARE

- obținerea spumelor poliuretanic flexibile de înaltă reziliență turnate în forme la rece;
- obținerea spumelor poliuretanic semirigide convenționale și integrale.

📄 CARACTERISTICI GENERALE

Proprietăți specifice	Valori
Densitate la 25°C, g/cm ³	1,017
Funcționalitate	3
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 ambalează în cisterne, autocisterne din oțel inox sau protejate în interior, proprietatea furnizorului sau beneficiarului.

🏠 DEPOZITARE

Deoarece este higroscopic, produsul se păstrează în containere bine închise, sub pernă de azot, în locuri reci, uscate, ventilate, departe de căldură, umezeală, raze solare și materiale incompatibile, la temperaturi cuprinse între +20°C și +30°C.

🚚 TRANSPORT

ADR: Petol 36-3BR nu este clasificat conform prevederilor ADR.

RID: Petol 36-3BR nu este clasificat conform prevederilor RID.

Transport maritim IMDG: Petol 36-3BR nu este clasificat conform prevederilor 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 cheltuielă care rezultă din încrederea acordată informațiilor furnizate în acest document. Pentru mai multe informații, vă rugăm să consultați fișa noastră cu date de securitate.