



FISA TEHNICA

PETOL PS[®] 500-4G

POLIETERI POLIOLI

Ultima actualizare 2018

Natura chimica: Polieter – polioli
Abreviatii: Petol PS 500-4G

Descriere generala:

Poliolul PS 500-4G este polioli obtinut prin propoxilarea amestecului sorbita - propilenglicol in prezenta de catalizator.

Conditii tehnice de calitate:

Caracteristici	UM	Limite	Metode de incercare
Aspect	-	lichid vascos	vizual
Indice de hidroxil	mg KOH/g	480-520	ASTMD4274
Vascozitate, 25°C	cP	2000-4000	ASTM D 4878
Apa (Karl-Fischer), max	%	0,1	ASTME 203
Indice de aciditate (FF), max	mg KOH/g	0,2	ASTMD7253

Proprietati tipice:

Densitate la 25°C, g/cm ³	1,07
Funcionalitate	4
Masa moleculara	450

Valorile acestor caracteristici sunt aproximative, au numai caracter informativ general si nu sunt parte a conditiilor tehnice de calitate.



S.C. CHIMCOMPLEX S.A. BORZEȘTI - ROMÂNIA

Sucursala Râmnicu Vâlcea

✉: Str. Uzinei, nr. 1, Râmnicu Vâlcea, jud. Vâlcea
Tel: +40 250 701 200; Fax: +40 250 735 030
www.chimcomplex.ro

Domenii principale de utilizare:

Produsul se utilizează la obținerea spumelor poliuretanică rigide pentru izolații frigider, panouri, conducte.

Ambalare și depozitare:

Polieterul PETOL PS 500-4G se ambalează în cisterne sau autocisterne din oțel inoxidabil sau protejate, prevăzute cu manta sau serpentina, proprietatea furnizorului sau beneficiarului, în butoaie din TDA de 100 și de 200 litri, curate, uscate și închise ermetic.

Deoarece este higroscopic, produsul se păstrează în containere, vase, bine închise sub pernă de azot în locuri reci, uscate, ventilate, departe de căldură, umezeală și materiale incompatibile, la temperaturi cuprinse între +25°C și +35°C.

Informații privind securitatea:

Înainte de a manipula și utiliza acest produs, personalul trebuie să fie familiarizat cu informațiile referitoare la pericolele la care este expus. Aceste informații sunt disponibile în mai multe forme, de exemplu FDS și etichete ale produsului.

Atenție:

Vă rugăm să contactați CHIMCOMPLEX BORZESTI-Sucursala Ramnicu Valcea pentru a verifica dacă acest document a fost revizuit și pentru orice alte informații suplimentare referitoare la produs.

Important:

Pentru o mai bună conformare a produsului la nevoile dumneavoastră, vă recomandăm realizarea unor teste înainte de utilizarea efectivă a produsului. Vă sfătuim să stabiliți, în maniera proprie, modalitatea potrivită și sigură de manipulare, depozitare, utilizare și dispunere a produsului. Toate informațiile din această fișă tehnică sunt oferite spre analiză dumneavoastră, pentru investigare și verificare. Informațiile prezentate sunt de bună credință și demne de încredere. Descrierile, informațiile, datele tehnice sau design-ul nu trebuie considerate ca parte a termenelor și condițiilor noastre de vânzare. În mod expres nu ne asumăm răspunderea pentru orice pierdere, daună sau cheltuială ca urmare a nerespectării informațiilor furnizate în acest document.