

# AZAPOL PP 5

## TIP

Poliol poliesteric alifatic liniar

## FORMĂ DE LIVRARE

Lichid omogen ,vâscos 98% (ca atare)

## UTILIZĂRI TIPICE

Plastifiant

## CARACTERISTICI

Elasticitate  
Flexibilitate  
Rezistență la solicitări mecanice

## SPECIFICAȚII

Caracteristici tehnice

Proprietăți fizice	U.M.	Valori	Metoda de analiză
Aspect	-	Lichid omogen, vâscos	
Conținut substanțe nevolatile	%	min. 98	SR EN ISO 3251
Indice de aciditate	mg KOH/g rășină 100%	max. 2	SR EN ISO 2114
Culoare Gardner	-	max. 3	SE EN ISO 4630
Timp de scurgere, cupa Φ 8 mm, la 20°C	secunde	70 – 150	SR EN ISO 2431 PSL-001
Indice de refracție la 20°C	unități	1,462 – 1,474	SR 7573
Indice de saponificare	mg KOH/g	540 - 585	PSL-024
Indice de hidroxil	mg KOH/g	45 - 75	PSL-036
<b>Informații adiționale</b>			
Densitate la 20°C	g/cm <sup>3</sup>	1,100-1,200	SR EN ISO 2811-1

## Aplicații

Plastifiant în industria de prelucrare a materialelor plastic  
Plastifiant pentru clor cauciuc și alți copolimeri rigizi

## Solubilitate

Hidrocarburiaromatice - solubilă  
Acetați - solubilă

Această informație este transmisă în vederea obținerii celor mai bune rezultate cu AZAPOL. Vă recomandăm să verificați mai întâi informațiile furnizate verbal sau înscris, în fișele tehnice sau fișele de securitate ale produsului. Obținerea produselor dorite, procesul tehnologic sau aplicațiile dezvoltate sunt responsabilitatea dumneavoastră și vă recomandăm să testați în primă fază produsele noastre sau să cereți sprijinul specialiștilor noștri. Produsele noastre sunt fabricate în concordanță cu Sistemul Integrat de Management al Calității ISO 9001: 2015 și ISO 14001:2015.

## Compatibilitate

Cu rășini pe bază de clorcauciuc.

## Depozitare

Rășina trebuie depozitată în spații acoperite, uscate, la temperaturi sub 25°C, ferite de orice sursă de foc sau radiație solară, în ambalajul original intact. Rășina este stabilă cel puțin 6 luni.

## Siguranță și ecologie

Produsul nu este toxic, dar este inflamabil. Consultați fișa tehnică de securitate și informați-vă asupra tuturor procedurilor legate de manevrarea, etichetarea, transportul, depozitarea, eliminarea din mediu și datele ecologice specific produsului.

Nr. 368/Ed. 1, Rev. 4

**AZUR TIMIȘOARA**

subsidiary of

**ICC INDUSTRIES  
INC. NEW YORK**

### AZUR SA

Blvd. Constructorilor 1-3  
300571 Timisoara

[www.azur.ro](http://www.azur.ro)

Acest document conține informații bazate pe date despre care se crede că sunt corecte.  
Cu toate acestea, produsul poate să nu fie aplicabil pentru toate utilizările și mediile de operare.  
Nu este exprimată sau implicată nici un fel de garanție.

Această informație este transmisă în vederea obținerii celor mai bune rezultate cu AZAPOL. Vă recomandăm să verificați mai întâi informațiile furnizate verbal sau înscris, în fișele tehnice sau fișele de securitate ale produsului. Obținerea produselor dorite, procesul tehnologic sau aplicațiile dezvoltate sunt responsabilitatea dumneavoastră și vă recomandăm să testați în primă fază produsele noastre sau să cereți sprijinul specialiștilor noștri. Produsele noastre sunt fabricate în concordanță cu Sistemul Integrat de Management al Calității ISO 9001: 2015 și ISO 14001:2015.