

## FISA TEHNICA nr. 75

### DILUANT S 905 D006-1

Data:14/01/2021; Editia: 2; Revizia: 4

**DESCRIERE PRODUS:** Diluantul S 905 D006-1 este un amestec de solvenți pe baza de hidrocarburi aromatice, utilizat pentru diluarea produselor pe baza de clorcauciuc menționate în continuare.

**UTILIZARI TIPICE:** Diluantul se adaugă produselor în vederea realizării vâscozității de aplicare, conform recomandărilor specifice la următoarele produse:

- Grund clorcauciuc S 9802;
- Email clorcauciuc S 9110.

Se poate utiliza și la întreținerea echipamentelor de vopsire (pensula, pistol de pulverizare), care au fost folosite la aplicarea produselor menționate mai sus.

### CARACTERISTICI TEHNICE:

Nr. crt.	Caracteristica	UM	Valoarea caracteristicii	Metoda de analiza
<b>Caracteristicile produsului</b>				
1.	Aspect	-	Lichid, omogen, transparent, fara impuritati mecanice	vizual
2.	Densitate relativa $D_4^{20}$	-	0,845 - 0,860	STAS 35
3.	Interval de distilare, min. 95% vol.	°C	60-130	SR ISO 918
4.	Volatilitate relativa	-	max. 10	PSL-056
5.	Indice de refractie, 20°C	-	1.47-1.50	SR 7573
6.	Punct de inflamabilitate, min.	°C	min. 3	SR EN ISO 13736
7.	Indice de aciditate	cm <sup>3</sup> KOH sol.0,1 n / 100 cm <sup>3</sup>	max. 3	PSL-057

### INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Utilizarea diluantului pentru reglarea vâscozității produselor se va realiza conform recomandărilor din fișele tehnice ale produselor.

Adăugarea diluantului se face sub agitare, care asigură o perfectă omogenizare a diluantului cu produsul. Omogenizarea se realizează cu mișcări circulare pe verticală.

### AMBALARE:

- În ambalaje metalice de 1L, 10L, 50 kg.

### DEPOZITARE:

- În spații curate, aerisite, sigure, ferite de surse de foc, radiații solare și intemperii, la temperaturi sub 30°C.

### TRANSPORT:

- Cu mijloace de transport care nu permit expunerea produsului la radiații solare și intemperii, conform prevederilor Acordului European privind transportul rutier internațional de mărfuri periculoase (ADR)

### TERMEN DE VALABILITATE:

60 luni, cu respectarea condițiilor de depozitare și păstrare.



## **MASURI DE SANATATE SI SECURITATE IN MUNCA:**

Diluantul S 905 D006-1 contine solventi organici cu caracter nociv si inflamabil.  
Pentru mai multe informatii consultati fisa cu date de securitate a produsului.

### **NOTA:**

Aceste informații tehnice sunt transmise în vederea obținerii celor mai bune rezultate. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței, tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. În aceste condiții sunt necesare testarea produsului in conditii proprii de aplicare a beneficiarului precum și solicitarea sprijinului specialiștilor noștri. Recomandările si informațiile privind produsele sunt valabile numai atunci când acestea sunt depozitate, manipulate, aplicate si exploatate în conformitate cu Fisa tehnica a produselor Azur.

Produsele noastre sunt fabricate într-un sistem de management integrat calitate-mediu-sanatate și securitate în munca ISO 9001: 2015 ISO,14001:2015 și ISO 45001:2018.

Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului să consulte si sa respecte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului, a cărei copie se livrează la cerere.