

|   |  |                      |
|---|--|----------------------|
| <br>Societatea comerciala<br><b>PROTECT CHEMICAL</b><br>Bucuresti | <b>FISA TEHNICA</b>                        | Cod: FT-PC-05        |
|   | <b>DILUANT PENTRU RASINI<br/>SINTETICE</b> | Ed./Rev.: 3/8        |
|   | <b>IZOCOR D<sub>101</sub></b>              | Data: 20.Martie.2017 |
|   |  | Pag. 1/2             |

**DESCRIERE** Diluantul **IZOCOR D<sub>101</sub>** este un produs obținut din amestecul unor solvenți organici.

**UTILIZARE**

- La diluarea componentelor rășinoase ale produselor **IZOCOR** epoxidice, poliuretanic și alchidice, precum și a altor produse similare (se recomandă verificarea compatibilității produsului înainte de utilizare);
- Pentru degresarea suprafețelor suport ce urmează a fi protejate prin diferite procedee;
- La spălarea sculelor folosite la aplicarea produselor **IZOCOR**.

**AVANTAJE**

- Asigură o fluiditate superioară produselor **IZOCOR**, fără a le modifica proprietățile fizico-mecanice;
- Este un degresant superior altor solvenți.

### CARACTERISTICI FIZICO-MECANICE

| Caracteristici           | Valoare                    | U. M.             |
|--------------------------|----------------------------|-------------------|
| Aspect                   | Lichid omogen, transparent | -                 |
| Culoare                  | Incolor, până la gălbui    | -                 |
| Densitate relativă +23°C | 0,8-0,9                    | g/cm <sup>3</sup> |

**INSTRUCIUNI DE UTILIZARE** Adaosul de diluant **IZOCOR D<sub>101</sub>** în produsele **IZOCOR** se face treptat, în proporții variabile, în funcție de necesitățile de aplicare, de temperatura, de vâscozitatea inițială a componentei rășinoase și de indicațiile producătorului. Extinderea domeniului de utilizare se face numai cu avizul producătorului. Produsul **IZOCOR D<sub>101</sub>** se utilizează la temperaturi sub +35°C și umiditatea relativă a aerului max. 75%.

**CONSUM SPECIFIC** Cca. 0,100 kg/m<sup>2</sup> – pentru degresare.

**AMBALARE** Produsul se ambalează în recipiente din metal uscate, închise etanș, cu o capacitate maximă de 200 l.

**TRANSPORT SI DEPOZITARE** Produsul **IZOCOR D<sub>101</sub>** se transporta și depozitează în locuri uscate, ferite de radiații solare directe și intemperii, special amenajate pentru substanțe chimice nocive periculoase, conform legilor în vigoare, la temperaturi cuprinse între +5°C și +30°C.

**GARANTIE** Produsul **IZOCOR D<sub>101</sub>** pastrat în ambalajul original sigilat este garantat 6 luni de la data fabricației, în condițiile de transport și depozitare menționate în fișa tehnică. Calitatea produsului **IZOCOR D<sub>101</sub>** poate fi verificată numai în perioada termenului de garanție prin efectuarea tuturor determinărilor de laborator conform **STF** al produsului, de către un laborator autorizat/acreditat, caz în care prelevarea probelor se va face din ambalaje originale sigilate, de către laboratorul autorizat/acreditat, în prezența unui reprezentant al Producătorului. Produsul **IZOCOR D<sub>101</sub>** îndeplinește performanțele impuse de **STF**, cu condiția respectării tehnologiei de punere în opera și exploatare. Firma producătoare, **nu își asumă răspunderea** asupra rezultatelor negative obținute de cumpărător, datorate unor condiții locale necorespunzătoare de aplicare și utilizare, ai căror parametri nu sunt sub controlul ei. Datele din această fișă exprimă stadiul actual al cunoștințelor firmei producătoare și au ca scop prezentarea informațiilor generale asupra produselor **IZOCOR D<sub>101</sub>** și a utilizării lor. Beneficiarul produsului trebuie să testeze dacă produsul este corespunzător cerințelor sale înainte de utilizare și să consulte fișa tehnică cea mai recentă a produsului, aceasta eliberându-se la cerere.

**MĂSURI DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ ȘI SITUAȚII DE URGENȚĂ** Produsul **IZOCOR D<sub>101</sub>** este nociv și inflamabil. Se vor respecta normele de securitate și sănătate în muncă cuprinse în legea nr. 319/2006, normele pentru situații de urgență în vigoare, precum și cele cuprinse în fișa cu date de securitate a produsului emisă de producător.

|   |  |                      |
|---|--|----------------------|
| <br>Societatea comerciala<br><b>PROTECT CHEMICAL</b><br>Bucuresti | <b>FISA TEHNICA</b>                        | Cod: FT-PC-05        |
|   | <b>DILUANT PENTRU RASINI<br/>SINTETICE</b> | Ed./Rev.: 3/8        |
|   | <b>IZOCOR D<sub>101</sub></b>              | Data: 20.Martie.2017 |
|   |  | Pag. 2/2             |

**S.C. PROTECT CHEMICAL S.R.L.**

**SEDIU: BUCURESTI**, Str. Cercetatorilor, nr.6, Bl. 29, Sc. 2, Ap. 56, Sector 4

**FABRICA DE PRODUCTIE: POPESTI – LEORDENI**,  
Str.Taberei, nr 3, Jud. Ilfov

Mobil: 0722.620.865; 0722.357.036; 0722.306.799;

Tel./Fax: 0371.327.887 / 0372.875.858;

E-mail: [office@protectchemical.ro](mailto:office@protectchemical.ro), [pchizocor@gmail.com](mailto:pchizocor@gmail.com)

Adresa de internet: [www.protectchemical.ro](http://www.protectchemical.ro)

**CIF: RO 4877638 Nr.Reg.Com.:** J40/24690/27.10.1993