



FISA TEHNICA

Pentru produsul

Nr. 25

Editia : 2

Revizia: 4

GRUNDSOLV – DILUANT COMPATIBIL D 509

Data: 14.05.10

1. PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Diluant pe bază de amestec omogen de hidrocarburi alifatice. Asigură uscarea optimă a peliculei de vopsea, menține luciul vopselei pe care o diluează, are compatibilitate excelentă cu produsele pe bază de rășini alchidice grase și alchidice modificate.

2. UTILIZARE:

Se utilizează pentru diluarea lacurilor, emailurilor, vopselelor și grundurilor alchidice, pentru degresarea suprafețelor înainte de vopsire și pentru curățarea echipamentelor de lucru.

3. DATE TEHNICE:

Densitate, g/cm ³ , 20°C	0,785 ± 0,025
Interval de distilare, °C	140 - 215

4. MOD DE UTILIZARE:

Se adaugă sub agitare continuă în produsul de acoperire, respectând proporțiile indicate în specificația tehnică a acestuia.

5. TERMEN DE VALABILITATE

12 luni de la data fabricației, în ambalajul original închis etanș, în condițiile respectării regulilor de transport și depozitare.

6. AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

Ambalare	Produsul se ambalează în recipiente din metal sau material plastic, închise etanș, ce conțin 0,5L; 0,9L.
Transport și Depozitare	În ambalajul original închis etanș, în spații acoperite și bine ventilate, departe de surse de foc, la temperaturi sub 30°C. Toate operațiile de manipulare, transport, depozitare, utilizare, distrugere rezidii se vor face aplicând cu strictețe normele de prevenire a incendiilor, normele de protecție a muncii și igienă sanitară în vigoare corespunzătoare produselor inflamabile.

7. MĂSURI DE SECURITATE

Produsul se utilizează în locuri cu ventilație sau aerisire corespunzătoare, departe de orice sursă de aprindere cu respectarea normelor de protecție recomandate la lucrul cu substanțe inflamabile și nocive. După golire, ambalajele se elimină la un centru de colectare a deșeurilor periculoase.

Agenti de stingere incendii recomandați: CO₂, pulbere chimică, spuma mecanică, nisip.

Agenti de stingere incendii interzisi: apa (jet compact, jet pulverizat), apa îmbunătățită chimic.

Apa se utilizează numai pentru protecție prin răcire.

Clasificare: amestec nociv și inflamabil.

Datele prezentate se bazează pe testele noastre executate în condiții standardizate de aplicare și testare conform ultimelor metodologii, punând în evidență în mod corect performanțele posibile. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței, tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. Se recomandă studierea atentă a specificației tehnice pentru detaliile necesare realizării performanțelor optime precum și consultarea noastră în cazul unor condiții diferite de cele recomandate. Sistem de management integrat calitate-mediu certificat conform SR EN ISO 9001:2008 și SR EN ISO 14001:2005

Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă.

Formular cod F-7.3.-09, rev 1