

DIZOLVANT 646 STANDART

| | | |
|----------------------------|---|---|
| 1. DESCRIERE | <p>Dizolvantul 646 Standart este un amestec echilibrat de solvenți organici. Elementele caracteristice principale sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Economic ▪ Accelerează uscarea vopselei ▪ Rata optimă de evaporare | |
| 2. UTILIZARE | <p>Dizolvantul 646 Standart este destinat pentru diluarea a vopselelor, lacurilor, chiturilor pe baza de nitroceluloză de uz general și pentru curățarea echipamentului folosit la aplicare. De asemenea se utilizează pentru degresarea suprafețelor</p> | |
| 3. CARACTERISTICI TEHNICE | TIP CARACTERISTICĂ | Lichid omogen, transparent, fără impurități mecanice |
| | ASPECT, CULOARE | Lichid omogen, transparent, fără impurități mecanice |
| | DENSITATE | 0,754 – 0,774 g/cm ³ |
| | INDICE DE ACIDITATE | MAX 0,7 mgKOH/g |
| | Aptitudini de diluare a nitroemalurilor | După uscarea acoperirii nu se admite înălbirea peliculei, care trebuie să prezinte o suprafață netedă fără pete palide sau opace. Nu trebuie să se observe coagularea și stratificarea materialului de vopsire. |
| 4. CONDIȚII DE APLICARE | <p>După necesitate se curăță și degresează suprafața ce urmează a fi vopsită. După necesitate se deluiază vopseaua se amestecă foarte bine și se aplică vopseaua (lacul sau grundul) pe suprafață. .</p> <p>Se recomandă ca lucrările de interior să se execute într-o zonă bine ventilată. După terminarea lucrărilor, aerisiți încăperea cel puțin 24 de ore. Folosiți măști de cauciuc pentru a vă proteja mâinile. Efectuați lucrul cu ochelari de protecție și în respirator.</p> | |
| 5. AMBALARE | <p>Recipienți PET de</p> <p>0,4 l</p> <p>0,9 l</p> | |
| 6. DEPOZITARE SI TRANSPORT | <p>Produsul se livrează în ambalaje PET închise etanș. Pe etichetele ambalajelor sunt înscrise: numele producătorului, denumirea produsului, data și lot fabricației, termenul de valabilitate, cantitatea netă, semnul avertizoare: INFLAMABIL.</p> <p>Ambalajele se depozitează în spații uscate, ventilate, ferite de soare și surse de foc, la temperaturi cuprinse între 5 și 25 °C.</p> <p>Transportul se va efectua cu mijloace de transport acoperite, specializate pentru transportul produselor inflamabile, neexpus la radiații solare sau intemperii, respectând reglementările privind transportul substanțelor inflamabile.</p> | |
| 7. MĂSURI P.M. ȘI P.S.I. | <p>Produsul conține solvenți organici cu caracter inflamabil. Toate operațiile de manipulare, transport, depozitare, utilizare se vor efectua aplicând cu strictețe normele de prevenire a incendiilor, normele de protecția muncii și igiena sanitară în vigoare.</p> <p>Se interzice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prezența surselor de foc deschis (scântei, fumat, etc.) - Utilizarea echipamentelor electrice și uneltelor neconforme cu normele în vigoare referitoare la medii cu risc de explozie - Contactul prelungit sau frecvent cu pielea și mucoasele | |

- Inhalarea prelungit sau frecventă a vaporilor
- Stingerea incendiilor: nisip, praf chimic, CO₂

Pe parcursul aplicării produsului se vor asigura ventilația și sistemele de stingere a incendiilor corespunzătoare. Personalul va purta echipament de protecție corespunzător și se vor respecta regulile de igiena muncii.

| | |
|--|--|
| 8. VALABILITATE | În ambalajele originale, închise etanș, cu respectarea condițiilor de transport și depozitare, termenul de valabilitate a produsului este de 12 luni de la data fabricației. |
| 9. COMPOZIȚIE | Solvenți organici |
| 10. INFORMAȚII LEGATE DE EVACUAREA DEȘEURILOR | Evacuarea conform normelor în vigoare. A nu se evacua în canalizare sau ape. |
| 11. ALTE INFORMAȚII | <p>Fraze de risc: Fraze H: H 226 - Lichid și vapori inflamabil H 332 – Nociv în caz de inhalare EUH 066 – Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii</p> <p>Fraze de Securitate: Fraze P: P 102 – A nu lăsa la îndemâna copiilor P 210 – A se pastra departe de surse de căldură/scînteii/flăcări deschise/ suprafețe închise. – Fumatul interzis P 233 – Păstrați recipient închis P305+P351+P338 – ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. P 312 – Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic, dacă nu vă simțiți bine P313+P337 – Consultați medicul dacă iritarea ochilor persistă P370+P378 – În caz de incendiu: a se utiliza CO₂, pulbere pentru stingere</p> <p>Utilizați numai în zone bine aerate!</p> |
| NOTĂ: | Producătorul garantează obținerea caracteristicilor prezentate în această specificație tehnică, numai în cazul respectării detaliilor de aplicare! |