



**ROMÂNIA**  
**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII**  
**INSTITUTUL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ BUCUREȘTI**  
**COMISIA DE AVIZARE**

*Nr. Intr 916 / Data 12.02.2004*

**Solicitant: S.C. NORTH STAR IMPEX S.R.L.**  
Bd. Unirii, Nr.12, Bl.7C, Sc.B, Et.III, Ap.30, Sector 4, Bucuresti  
Nr. inregistrare la Registrul Comertului: J40/10133/96

## **AVIZ SANITAR**

Nr. **Cod Ig. W. /nr. 217**

În conformitate cu Ordinului MSF nr. 117/28.02.2002, INSTITUTUL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ BUCUREȘTI, în baza documentației înaintate, decide că următorul produs poate fi fabricat sau comercializat și utilizat în ROMÂNIA, conform prevederilor legale în vigoare.

**Produsul:**

1.1. Denumirea comercială a produsului

**CHEMI – TECH PW, vopsea de protectie anticoroziva**

1.2. Domeniul de utilizare: Protectia anticoroziva a rezervoarelor, conductelor si echipamentelor asociate acestora.

**Producătorul: THORTEX DIVISION of. E. WOOD Ltd.**

2.1. adresa: Standard Way, Northallerton, N.Yorks. U.K. DL6 2XA

2.2. tara: Anglia

Avizarea produsului se face conform (reglementarea în vigoare proprie fiecărui produs de avizat): Legea 100/1.06.1998, Ordinul 536/23.06.1997, STAS 1342/1991.

**ORICE MODIFICARE A COMPOZIȚIEI ȘI CALITĂȚII PRODUSULUI DUCE ÎN MOD AUTOMAT LA ANULAREA AVIZULUI SANITAR.**

Acest aviz are o valabilitate de 3 ani de la eliberare.

**PREȘEDINTE,**

Dr. Octavian Luchian



**CATRE: COMISIA DE AVIZARE**

REFERAT DE EVALUARE

**1. Nr. aviz:** Ig.W 217

**2. Denumirea comercială a produsului:** **CHEMI -TECH PW**, vopsea de protecție anticorozivă.

**3. Producătorul:** THORTEX DIVISION of E. WOOD Ltd. Anglia  
Standard Way, Northallerton, N.Yorks. U.K. DL6 2XA

**4. Importatorul:** S.C. NORTH STAR IMPEX S.R.L.  
Bd. Unirii, Nr.12, Bl.7C, Sc.B, Et.III, Ap.30, Sector 4  
București, Tel/Fax: 3354037

**5. Domeniul de utilizare:** Protecția anticorozivă a rezervoarelor, conductelor și echipamentelor asociate acestora.

**6. Documentație prezentată:** Conform Ordin 117/28.02.02, art. 7: Fișa tehnică a produsului, Fișa de securitate, Certificat de conformitate 2110605/14.03.2003, Avizul WS 34.1.75/ 1995 eliberat de Drinking Water Inspectorate din Londra, Avizul nr. WYD/5/2/1995 eliberat de The Scottish Office – Environment Department din Edinburgh, Aviz sanitar nr.10768 / Dec.2000 eliberat de Ministerul Sănătății din România și Avizul WS 34.1.75/ 14.03.2002.

**7. Materiale utilizate:** - Bisfenol A – rasina epoxidică, 20 – 30%  
- Bisfenol F – rasina epoxidică, 5 – 10%  
- Cresyl Glycidyl Eter, 1 – 5%  
- Alkyl (C13-C15) Glycidyl Eter, 1 – 5%

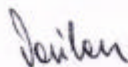
Produsul se bazează în special pe un polimer lichid epoxy, reacționat cu un amestec de pigmenți netoxici, fără urme de rasini aminice și poliaminice.

**8. Testare efectuată:** -

**9. Rezultate finale:** Dosarul tehnic supus avizării corespunde cerințelor Ordinului M.S.F. nr. 117/28.02.02, art. 7. Rasinile folosite au la baza materii prime de calitate și sunt în conformitate cu reglementările Comunității Europene. Este aprobat de Water Research Council pentru contactul cu apa potabilă, în acord cu BS 6920.

**10. Concluzii:** Se recomandă avizarea sanitară a produsului **CHEMI -TECH PW**, vopsea de protecție anticorozivă, în vederea comercializării.

Dr. Mihaela Vasilescu, CP II chimist  
Comisia de avizare ISP București



Chim. pr. Valentina Bunda, CPII  
Laboratorul CSCM Apă

