



# VABER INDUSTRIALE S.P.A.

PRODUZIONE ADESIVI E PRODOTTI CHIMICI INDUSTRIALI

Strada San Mauro, 203 I – 10156 Torino (ITAALIA)

Tel. +39 011273 44 32

Faks +39 011273 17 76 /+39 011 223 77 72

e-post: info@vaber.it

## TEHNILINE ANDMEKAART

### VABER PROTEX SPRAY

NR.3559805E

**Välja antud:** 21. MAI, 1998

**Redigeerimise nr.:** 4 **Kuupäev:**28.06.2002

**Koostaja:** Cecconello **T.D:** Girivetto

**Q.M.S.:** Favata

#### 1. KIRJELDUS

VABER PROTEX SPRAY on vahapõhine korrosioonitõrjevahend karbi osade kaitsmiseks. Tänu oma kapillaarsusele tagab kindla kaitse korrosiooni eest isegi ühenduskohtades. VABER PROTEX SPRAY aerosooli kasutatakse raskesti ligipääsetavate pindade ja suuremõtmeliste tööriistade kaitsmiseks.

VABER PROTEX SPRAY sobib suurepäraselt ka pikaajaliselt hoiule pandud autoosade ja komponentide (tööriistad, varuosad) kaitsmiseks.

#### 2. KEEMILISED JA FÜÜSIKALISED OMADUSED

ALUS	:nafteensed ja parafiinsed	
SAADAVAL OLEVAD VÄRVID	mineraalõlid, lisandid,	
ISESÜTTIVUSPUNKT	süsivesinik lahus.	
KUIVAMINE (1 h @ 110°C)	: must, valge	
KESTVUS	: < 1 °C	
VÄLIMUS	: > 20 ÷ 25 %	1*
PIHUSTATAVA KIHHI SOOVITATAV	: > 500h	2*
KESKMINE PAKSUS	: Rõhu all olev vedelik	
KOOSTIS	: 100 µ	
KATTEVÕIME	: Vahajas	
	: 3 m <sup>2</sup> /l	

1\* Vaber'i meetod T-05 (viide: ASTM D 2369-95)

2\* Vaber'i meetod T-34 (viide:  
ASTM B 117-73)

### **3. RAKENDUSED JA KASUTAMINE**

VABER PROTEX SPRAY tuleb enne kasutamist hoolikalt loksutada.  
Pesta pinnad silikoonivaba tootega ning pihustada VABER PROTEX SPREID.  
Jäägid eemaldada värvilt alifaatse lahuse või etüül alkoholiga.

VABER PROTEX SPRAY on rõhu all olev pakend. Kaitsta otsese päikese eest ning vältida temperatuuri tõustumist üle 50 °C. Tuleohtlik gaas.

### **4. PAKENDAMINE**

VABER PROTEX SPRAY on saadaval 600ml aerosoolpudelis. 12 tk kastis.

### **5. HOIUSTAMINE JA SÄILIVUSAEG**

VABER PROTEX SPRAY tuleks säilitada oma originaal pakendis, hästi ventileeritud ja kuivas kohas, temperatuuril +5°C - +35°C. Säilivus: 12 kuud pärast tootmiskuupäeva.

### **6. MÄRKUS**

Ülal toodud informatsioon ja muud tehnilised näitajad (nii suulised kui ka kirjalikud või testimise tulemusel saadud), eriti need, mis puudutavad meie toodete rakendamist ja kasutamist, vastavad meie parimatele teadmistele ja kogemustele. Siiski ei anna need meie garantiid lõpptulemusele ega ei kehtesta ühtegi juriidilisest suhtest tulenevat vastutust.

Arvestades materjalide rohkust, toetusi, käitlemis- ja hoiustamistingimusi, aga ka tootmis- ja kasutustingimusi, peab toote kasutaja alati ise vastavalt oma konkreetsetele kasutamise asjaoludele ennetavalt kogu eelpool toodud informatsiooni ja juhised üle kontrollima.

Mitte ühtki käesolevas väljaandes toodud väidet ei loeta volituse või soovituse andmiseks kolmandate isikute mistahes tööstusomandi õiguste rikkumiseks.

©