



## SVERNICEX

### Odstraňovač starých barev a laků s pomalým odpařováním

SVERNICEX je odstraňovač starých nátěrů obsahující metylenchlorid bez dalších fenolů. Je k dispozici v zahuštěné formě (P) pro nanášení štětcem, v kapalně formě (I) a ve formě spreje (S)

## PROČ



SVERNICEX je účinný na libovolném typu nátěru, jedno nebo dvousložkovém, pro kov nebo dřevo, včetně protinánosových nátěrů. Působí ve dvou fázích. V první fázi SVERNICEX penetruje pod vrstvu pryskyřice a odloupne ji charakteristickým způsobem od podkladu. V druhé fázi změkčí nátěr a tím usnadní jeho rychlé odstranění.

SVERNICEX obsahuje vhodné korozní inhibitory, které zabraňují tvorbě rzi na železných površích pod dobu 24 hodin po ošetření povrchu a to i tehdy, když byl produkt odstraněn proudem vody.

SVERNICEX má obzvláště dlouhou dobu odpařování především ve verzích P a S, ve kterých speciální vosky prodlužují dobu schnutí. Zejména v případě restaurování dřevěných povrchů je tedy k dispozici dostatek času pro odstranění odloupaného laku s použitím konvenčních ocelových drátků. SVERNICEX neodstraní charakteristickou patinu starého dřeva.

SVERNICEX není hořlavý, což je důležitý faktor z hlediska bezpečnosti. Dočasný kontakt s pokožkou nevyvolá žádné konkrétní reakce pokud je včas odstraněn omytím dostatečným množstvím vody.

SVERNICEX "I" (kapalná forma) pro ponoření je ideální pro odstraňování laku z malých komponent, nebo pro otevření cívek zkratovaných elektrických motorů, což je obvyklá operace v elektromechanickém sektoru. Při této aplikaci lze produkt použít opakovaně až do úplné spotřeby. SVERNICEX „S“ v aerosolu je vynikající pro hobby a domácí práce.

## JAK

### SVERNICEX P

Otevřete opatrně plechovku 750 ml nebo 5 litru kanystr. (produkt může být natlakován a uvolnění víčka může být velmi prudké, proto víčko přidržte a opatrně otevřete. Dobře promíchejte pro důkladné homogenizování obsažených vosků a poté aplikujte na povrch s použitím štětce. Pak vyčkejte dokud nátěr nezbobtná a neodloupne se. Následně z povrchu odstraňte pomocí špachtle, ocelovým kartáčem nebo proudem vody.

### SVERNICEX I

Ošetřovaný díl ponechte ponořený v produktu po nezbytnou dobu (i pár hodin v případě elektromotoru), poté jej vyjměte, opláchněte a osušte hadrou či stlačeným vzduchem.



FAREN industrie chimiche spa  
faren.com > psm@faren.com

FAREN s.r.o.  
ul.26.dubna 245, 68801 Uherský Brod  
Tel.: +420 572 630 555-6  
Fax. +420 572 630 557  
<http://www.faren.cz>, e-mail: faren@faren.cz

TECHNICKÝ LIST VÝROBKU  
Vydáno: 03/13

Strana 2 ze 2

**SVERNICEX S** sprej řádně protřepejte a aplikujte na povrch. Dbejte, aby produkt nebyl stříkán směrem na ruce, oči, nebo směrem k osobám a živočichům. Ponechejte produkt působit po nezbytnou dobu a poté odstraňte špachtlí, kartáčem či proudem vody.

POZNÁMKA: Nikdy do produktu SVERNICEX nepřidávejte vodu. Mohlo by dojít k tvorbě kyseliny chlorovodíkové. SVERNICEX I musí být používán v ocelovém kanystru s utěsněným víčkem. Skladujte při pokojové teplotě, chráněné před deštěm a atmosférickými účinky.

Při práci používejte ochranné rukavice a ochranné brýle.

## KDE

Průmyslové nátěry (pláště)  
Restaurátoři  
Dílny pro opravy karosérií  
Elektromechanický sektor  
Kovové konstrukce  
Stroje pro pozemní práce, vysokozdvížné vozíky  
Speciální aplikace: odstraňování zašlapaných žvýkaček

## BALENÍ

### Kód výrobku

701.001 SVERNICEX P  
702.005 SVERNICEX I  
929.003 SVERNICEX S

### Dodávaná množství

Plechovka 750 ml  
Kovový kanystr 5 kg  
Sprej 400 ml

### Balení

Karton 16 kusů  
Karton 2 kusy  
Karton 12 kusů