

# TECHNICKÝ LIST



## PATTEX CHEMOPRÉN ŘEDIDLO

PROSTŘEDEK PRO ÚPRAVU HUSTOTY LEPIDLA. VHODNÉ PRO ČIŠTĚNÍ NÁSTROJŮ  
A ŘEDĚNÍ LEPIDEL PATTEX CHEMOPRÉN.

### OBLAST POUŽITÍ

Ředění lepidel Pattex Chemoprén pro lepší aplikaci v případě lepení nesavých povrchů. Vhodné rovněž na ředění lepidla a následné použití jako penetrační nátěr v případě extrémě savých materiálů. Čištění nástrojů a ploch od lepidel Pattex Chemoprén.

### VLASTNOSTI

- bez obsahu toluenu
- univerzální ředidlo kontaktních lepidel Pattex Chemoprén
- na čištění nářadí

### TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Báze:</b>	směs organických rozpouštědel
<b>Měrná hustota:</b>	0,820 - 0,840 g/cm <sup>3</sup>
<b>Barva:</b>	transparentní
<b>Spotřeba:</b>	dle druhu použití
<b>Trvanlivost:</b>	24 měsíců

### BALENÍ

250 ml, 1 l

### SKLADOVÁNÍ

Pamatujte, že ředidlo je vysoce hořlavá a výbušná látka. Skladujte v dobře odvětrávaných prostorách při teplotě nad +5°C! Uchovávejte v originálním uzavřeném obale.

### POKYNY K TECHNICKÉMU ZPRACOVÁNÍ

Pattex Chemoprén ředidlo opatrně vmíchejte do lepidla (při vysokém zředění nad originální konzistencí může dojít ke snížení účinku lepidla). Zředění na nástřikové nanášení lepidla: doporučujeme směs jednoho dílu kontaktního lepidla Pattex Chemoprén a 0,5 dílu Pattex Chemoprén ředidla. Vzhledem k silnému zředění dbejte na přiměřenou nanášenou tloušťku lepidla. Na čištění pracovního nářadí (zubové stěrky, štětce apod.) a na očištění lepených míst.

### UPOZORNĚNÍ

Bezpečnostní údaje viz Bezpečnostní list.

Po vytvrzení nespotebvaného obsahu odložte na místo určené obcí k ukládání odpadů.

### DISTRIBUTOR

Henkel ČR, spol. s r.o.  
U Průhonu 10  
170 04 Praha 7  
tel.: 220 101 101  
www.chemopren.cz

KVALITA OD FIRMY 