

# TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

## Terpentínový olej

---

### I. Špecifikácia

**Popis:** kvapalina žltkastej farby

### II. Použitie

Rôzne technické použitie, ako riedidlo do náterových farieb.

### III. Fyzikálna a technická charakteristika

**Technické údaje:**

Vlastnosti v dodávanom stave:

-bod varu 171-245 °C

-hustota 0,857-0,865 g/cm<sup>3</sup> pri 20 °C

-teplota vzplanutia 47 °C

-viskozita, dynamická: 7 mm<sup>2</sup>/s.s pri 40°C

### IV. Záruka a skladovanie:

Požiadavky na skladovacie priestory a nádoby: Uchovávajúte v pôvodných dobre uzatvorených obaloch.

Pokyny na ochranu pred požiarom a výbuchom: Uchovávajúte mimo dosahu tepla. Pary môžu tvoriť so vzduchom výbušné zmesi. Uchovávajúte mimo dosahu zdrojov zapálenia - Zákaz fajčenia. Vykonajte predbežné opatrenia proti statickej elektrine.

Iné informácie o skladovacích podmienkach: Držte na suchom, chladnom a dobre vetranom mieste. Chráňte pred slnečným žiarením.

Pokyny pre spoločné skladovanie: Uchovávajúte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.

Materiály, ktorým je potrebné sa vyhnúť: Oxidačné činidla, silné kyseliny

**Stupeň horľavosti:**

Produkt je horľavý

**Spôsob likvidácie odpadu:**

Je uvedený v bezpečnostnom liste.

## **V. Údaje o výrobcovi a dovozcovi – distribútorovi**

Výrobca:  
ŠK SPEKTRUM, s.r.o.  
Považské Podhradie 348  
017 04 Považská Bystrica  
Slovensko  
Tel: +421/42/4328710  
skspektrum@skspektrum.sk

Výhradný distribútor:  
COLOR Company, s.r.o.  
Štúrova 1504  
018 41 Dubnica nad Váhom  
Slovensko  
Tel.: +421/42/462 55 00  
color@colorcompany.sk

## **VI. Balenie a skladovanie**

Balenie: 430 g

Skladovanie: 36 mesiacov v pôvodných neporušených obaloch na suchom, chladnom a dobre vetranom mieste

### **Upozornenie:**

Tieto informácie a uvedené odporúčenia vychádzajú zo skúšobných výsledkov, pozorovaní alebo skúseností získaných pri špeciálne definovaných skúškach. Pracovné postupy je potrebné prispôbiť Vaším skutočným podmienkam a potrebám, oblasti použitia a podmienkam pri spracovaní. Užívatelia zodpovedajú za správne použitie výrobku a musia zvážiť všetky faktory a podmienky, ktoré môžu ovplyvniť konečnú kvalitu výsledku použitia.