

**COTO**

## ČISTIACA A DEZINFEKČNÁ FORMULA

COTO Isopropylalkohol

(tiež známy ako IPA alebo izopropanol) je vysoko kvalitný čistič tvrdých povrchov s vysokou rýchlosťou odparovania a s vynikajúcim dezinfekčným účinkom. **Má široké uplatnenie v zdravotníctve.**

## POUŽITIE - ČISTENIE

Počítačové obrazovky a príslušné zariadenia, procesory, GPU chladiče, CCD senzory. Pred čistením vypnúť zdroj el. energie. Klávesnice, mobilné telefóny, fotoobjektívy, zrkadlá a sklo, sanita. Čistenie jemných častí elektronických a elektrických zariadení, preto ideálne na čistenie optiky ďalekohľadov, šošoviek, okuliarov a lúp. Odmasťovanie a odstraňovanie nečistôt z optických vlákien pred inštaláciou alebo zváraním spojov, regenerácia náplní do laserových a atramentových tlačiarí, údržba optických čítačiek, mechanizmov a audio-video hláv, čistenie bavlnených látok a prvkov vyrobených z dreva, čistenie atomizérov v e-cigaretách, ako prísada do palív na zvýšenie rozpustnosti vo vode v nich, odstránenie mazív a vodeodolných tukov, čistenie monitorov a LED a LCD obrazoviek, široko používaný ako dezinfekčný a dezinfekčný prostriedok, rostriedok používaný v kozmetológií na lakovanie nechtorov, používa sa ako nosič a rozpúšťadlo pre HPLC chromatografiu, 70% vodný roztok používaný ako antiseptická kvapalina, v niektorých prípadoch náhrada etanolu a metanolu .

## ODVETIA POUŽITIA

Farby a laky , domáce chemikálie , kozmetika , AZ suroviny , lepidlá, oleje, mazivá , farmaceutický priemysel , stavebná chémia , živice, plasty, polyuretány.

## DOLEŽITÉ UPOZORNENIE

Pri čistení zabezpečte miesto dostatočným vetraním.Pri čistení použiť ochranné pomôcky, rukavice a okuliare, ochranný odev.

- H225 Vysoko horľavá kvapalina a pary  
H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí  
H336 Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty  
P210 Uchovávajte mimo dosahu tepla/iskier/otvoreného ohňa/horúcich povrchov. Nefajčite  
P305+P351 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ. Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.  
P301+P310 PO POŽITÍ. Okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOGOLICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.  
P403+P235 Uchovávajte na vetranom mieste. Uchovávajte v chalte  
P233 Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.  
P405 Uchovávajte uzamknuté.  
P501 Zneškodnite obsah/nádobu v zodpovedajúcom mieste zberu alebo regenerácie odpadu v súlade s miestnou a národnou legislatívou.

Vzhľad	číra tekutina
Špecifická gravitácia	0,78–0,79
Bod vzplanutia	120°C
Bod varu	82–83 °C
Rýchlosť odparovania	1.5
Limit horľavosti (%)	2–12
Auto Ignition Point	425°C
Izopropylalkohol	99,9 %



CAS 67-63-0

číslo EC 200-661-7

index 603-117-00-0

**kategória NEBEZPEČNOSTI  
2/ FLAM.LIQ 2**

**číslo šarže: PN034355**

**UN 1219**

Kód výrobku	Veľkosť balenia
108	5 Liter
109	5 dcl
110	2 dcl
111	30 ml

**KBU na stiahnutie:**  
[www.coto.sk/kbu/isopropanol.pdf](http://www.coto.sk/kbu/isopropanol.pdf)



**Distribútor:**  
PENAPRINT, s.r.o.  
IČO: 45718717, DIČ: 2023105491  
034 01 Ružomberok.  
Tel.: 0908 696 197  
E-mail: [coto@coto.sk](mailto:coto@coto.sk)  
[www.coto.sk](http://www.coto.sk)

WWW.COTO.SK