



3M™ průmyslový čistič pro obecnou údržbu a čištění

Technický list

Datum: duben 2018
Nahrazuje: NOVÝ DOKUMENT

Popis produktu 3M™ Průmyslový čistič na bázi citrusu je kapalný čistič a odmašťovač, který pomáhá rozpouštět a odstraňovat nečistoty, mastnotu a řadu dalších netvrdnoucích lepidel.

Hlavní vlastnosti

- Čisticí prostředek k odstranění mastnoty a řady netvrdnoucích lepidel.
- V některých případech také k čištění podkladů namísto řady chlorovaných nebo benzinových rozpouštědel.
- Šetrně čistí.
- Odstranění zbytků lepidel.

Upozornění: V mnoha případech však čistič nedokáže zastoupit narušení povrchu nebo jiný podobný typ přípravy povrchu.

Fyzikální a chemické vlastnosti

Základ	Citrusový olej
Skupenství	Kapalina
Forma	Aerosol
Vzhled	Čirá nebo světle žlutá kapalina
Hustota (g/ml)	0,85
Viskozita (mPas)	1–10
Těkavé organické látky (VOC) (g/l)	N/A
Bod vznícení Uzavřená baňka	-46 °C
Hořlavé rozpouštědlo	Ano
Hořlavá pohonná látka	Ano
Hnací plyn	Propan

Informace o bezpečnosti

Veškeré údaje o ochraně zdraví a bezpečnosti při práci s tímto produktem naleznete v bezpečnostním listu a na štítku produktu. Bližší informace vám poskytne lokální obchodní zástupce společnosti 3M. www.3M.com

Informace o manipulaci a použití

Upozornění:

3M™ Čistič na bázi citrusu může působit agresivně na některé plasty, materiály opatřené nátěrem nebo pryž. Proto je vhodné ho před použitím nejprve vyzkoušet na menší ploše příslušného povrchu.

Pokyny k použití:

Důkladně naneste 3M Čistič na bázi citrusu na čištěné povrchy nebo součásti. V zájmu dosažení maximální penetrace a uvolnění vyčkejte několik minut. Následně setřete čistým, navlhčeným hadrem a nechte na vzduchu uschnout. Je-li vrstva odstraňované látky příliš silná, v zájmu dosažení maximální penetrace postup opakujte.

POZOR! Tento výrobek by neměl být používán pro čištění rukou a měli byste se vyvarovat styku s kůží. Tento výrobek může při dlouhodobém nebo opakovaném styku způsobit podráždění kůže. Nevypouštějte do kanalizace ani vodních toků.

Uskladnění a doba použitelnosti

Pro dosažení maximální životnosti skladujte výrobek při teplotě 16–27 °C.

Při skladování v doporučených podmínkách v originální, neotevřené nádobě má tento produkt dobu skladování 15 měsíců od data výroby.

Upozornění:

Chraňte před slunečním zářením.

Nevystavujte teplotě přesahující 50 °C.

Likvidace odpadu

Likvidujte ve schválené spalovně odpadu. Spalovna musí být schopna likvidace nádob s aerosolem.

Abyste našli dostupný podnik na manipulaci a likvidaci, kontaktujte příslušné správní orgány.

Další informace

Chcete-li si vyžádat dodatečné informace o výrobku nebo sjednat prodejní podporu společnosti 3M.

Důležité upozornění

Všechny údaje, technické informace a doporučení v tomto dokumentu se opírají o zkoušky a zkušenosti, které společnost 3M považuje za spolehlivé. Společnost 3M však nemůže postihnout veškeré faktory, které mohou mít vliv na použití a vhodnost výrobků 3M k určitému účelu, včetně použití v konkrétních podmínkách a včetně času a prostředí, v němž mají být tyto výrobky používány. Protože tyto faktory závisejí výhradně na znalostech a dovednostech uživatele, je nutné, aby uživatel předem prověřil vhodnost výrobku 3M ke konkrétnímu účelu, včetně způsobu jeho nanášení. Veškeré otázky z hlediska právní odpovědnosti v souvislosti s tímto produktem se řídí všeobecnými obchodními podmínkami podléhajícími v konkrétních případech platným zákonům.

Uvedené hodnoty byly stanoveny běžnými zkušebními metodami a jsou průměrnými hodnotami, které nejsou určeny k uvádění ve specifikacích. Naše doporučení ohledně používání našich produktů jsou založena na výsledcích zkoušek, o jejichž spolehlivosti jsme přesvědčeni, přesto vás však žádáme o provedení vlastních zkoušek za účelem prověření vhodnosti produktů k vámi zamýšlenému použití. Toto opatření požadujeme z toho důvodu, že společnost 3M nemůže přijmout jakoukoliv právní odpovědnost za přímé či následné škody ani za ztráty nebo škody vzniklé v důsledku použití našich doporučení.

3M je ochranná známka společnosti 3M.