

## FINKOLORA THINNER - ŘEDIDLO PRO FTALÁTOVÉ A ALKYDOVÉ VÝROBKY

### POPIS VÝROBKU

Nízkozápachové ředidlo pro alkydové a ftalátové výrobky je dearomatizovaná směs alifatických ředidel. Jedná se o homogenní, čirou kapalinu bez suspenze a zákalu. Při ředění nemění homogenitu ředěného výrobku. Díky nízkému obsahu aromatických složek nevydává ostrý a nepříjemný zápach.

### PŘÍKLADY POUŽITÍ

Výrobek je používán pro ředění ftalátových a alkydových výrobků.

### APLIKACE

Ředidlo přidávejte k laku po malých dávkách za stálého míchání. Množství přidaného ředidla závisí na požadované viskozitě ředěného výrobku.

### SKLADOVATELNOST

36 měsíců od data výroby při skladování v originálně uzavřené nádobě.

### BALENÍ

0,5l

### ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Obsahuje: Benzinovou frakci (ropnou), hydrogenovanou těžkou. Hořlavý. Zdraví škodlivý: při požití může vyvolat poškození plic. Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže. Uchovávejte mimo dosah dětí. Nevdechujte páry / aerosoly. Zamezte styku s kůží a očima. Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. Používejte pouze v době větraných prostorách. Prázdné nádoby a kapalný odpad je třeba recyklovat nebo zneškodnit v souladu s místními předpisy. Zbytkovou kapalinu předejte specializovaným firmám, které mají odpovídající povolení k jejich recyklaci.

### PŘEPRAVA A SKLADOVÁNÍ

Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. Přeprava a skladování v těsně uzavřených nádobách při teplotách od +5°C do +25°C. Výrobek je klasifikován jako nebezpečné zboží podle přepravních předpisů (ADR/RID) třída 3 UN 1263.

### TECHNICKÉ PARAMETRY

Viskozita	0,770-0,810 g/cm <sup>3</sup>
Těkavost v porovnání s ethyletherem	30-55
Zápalná teplota	min. +23°C
Destilace:	
• počátek destilace	+150°C
• konec destilace	max. +185°C

Tikkurila Polska S.A. zaručuje dobrou jakost výrobku, nemá však vliv na podmínky a metodu aplikace. Výrobce není zodpovědný za činnost projektanta a zhotovitele. Výše uvedené informace jsou poskytnuty v dobré víře na základě aktuálních znalostí a praktických zkušeností, ty však nezprostňují od zodpovědnosti za provádění prací podle pravidel stavebnictví a bezpečnosti práce.

Tikkurila Polska S.A. není zodpovědná za chyby a škody, které se projeví jako následek kombinované aplikace našich výrobků s materiály jiných výrobců stejně jako v případě modifikací receptury prováděných kupujícím nebo uživatelem.

Výrobce si vyhrazuje práva na změny textu dalších vydání bezpečnostního listu bez předchozího upozornění příjemce na tento fakt. Tikkurila Polska S.A si také vyhrazuje plné právo na modifikaci svých výrobků v rámci jejich technologického vývoje.