

# SAF

## VÍCEÚČELOVÝ ČISTIČ

- Nezaněchává mastrný film.
- Rychlé, důkladné a bezpečné odmaštění a čištění.
- Lze použít na lakované povrchy, vinylové, skleněné, gumové, umakartové a plastové materiály.
- Rychlé schnutí.
- Velmi hospodárné.
- Odstraňuje lepidla, tmely, oleje, tuky, silikon, vosk, dehet, parafín, tiskařské barvy, ...
- S registrací NSF.



## UPOZORNĚNÍ

Všechny informace včetně obrázků jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatelé nezávisle na tom vyzkoušeli vhodnost použití každého jednotlivého výrobku pro vlastní účely. Firma neručí za úplnost a přesnost těchto informací a odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobků. Záruka, kterou poskytuje, se týká pouze standardních prodejních podmínek tohoto výrobku. V žádném případě nenesete odpovědnost za náhodné škody, ani za škody v důsledku nesprávného použití nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

# SAFE CLEAN

## ZÁKLADNÍ INFORMACE

SAFE CLEAN je bezpečné a rychlé víceúčelové rozpouštědlo - odmašťovač a čistič. Nezaněchává žádný olejový film. Výrobek SAFE CLEAN je velmi hospodárny a vysoce účinný čisticí prostředek

na bázi 100% alifatických uhlovodíků, které neobsahují žádná recyklovaná rozpouštědla. SAFE CLEAN je bezpečný pro použití na kovu a většinu plastových i lakovaných povrchů, vinylu a skle.

## TECHNICKÉ INFORMACE

TEKUTINA:  
 Barva: bezbarvá  
 Bod varu / rozmezí varu: 110 ° C - 190 ° C  
 Bod vzplanutí: +28 ° C  
 Horní mez výbušnosti: 7% (V)  
 Dolní mez výbušnosti: 0,6% (V)  
 Teplota samovznícení: > 200 ° C  
 Tlak par (při 20 ° C): 5hPa  
 Hustota (při 15 ° C): 0,731 - 0,801g / cm<sup>3</sup>  
 Rozpustnost ve vodě: nerozpustná  
 Kinematika viskozity (při 20 ° C): 1,8 mm<sup>2</sup> / s  
 Kinematika viskozity (při 40 ° C): 0,8 mm<sup>2</sup> / s  
 Skladovat v suchu, chladu a na nemrazivém místě.

Bezpečnostní opatření: viz bezpečnostní list.  
**URČENO POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ UŽIVATELE !**  
 AEROSOL:  
 Barva: bezbarvá  
 Zápach: jako rozpouštědlo  
 Teplota varu: 0 ° C  
 Bod vzplanutí: -10 ° C  
 Teplota vznícení: > 200 ° C  
 Hustota (při 20 ° C): 0,7769 g / cm<sup>3</sup>  
 Rozpustnost ve vodě (při 20 ° C): 0,015 g / l  
 Organická rozpouštědla: 97,9% VOC (EC): 760,9 g / l  
 Bezpečnostní opatření: viz bezpečnostní list.  
**URČENO POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ UŽIVATELE !**

## APLIKACE A POUŽITÍ

- AUTOMOTIVE
- Odmašťování a čištění mechanických částí, motorů, brzd, odpružení.
- Čištění nářadí a dílenského vybavení - nenarušuje plasty.
- Odstranění zbytků lepicí pásky.
- Odstranění předchozích mazacích vrstev před opětovným promazáním, např. dveří panty.
- Bezpečné čištění - nenarušuje nátěr.
- Odstranění lišt a nárazníků bez poškození.
- Odstranění dehtu a jiných nátěrových skvrn z karoserií a plastových dílů.
- Odstraňování masnot a olejových skvrn z čalounění (nejprve zkontrolujte stálobarevnost).
- Čištění nátěru a podkladového nátěru před nástřikem.
- PRŮMYSL
- Odmašťování a čištění mechanických částí motorů a strojů.
- Odmašťovací a čisticí nástroje a dílenské vybavení, ruční nářadí a stroje.
- Čištění gumových rolí v tiskárnách.
- Rychlé a bezpečné odmaštění železných a neželezných kovů před lepením nebo nátěrem.
- SAFE CLEAN nebude tvořit vrstvu oxidu s lehkými kovy.
- Odstranění nálepek nebo štítků a zbytků lepidla.
- Odstranění masnot a olejových skvrn z textilu (vždy nejprve otestujte stálost barvy).
- Odstranění zbytků kontaktního lepidla na nábytku.
- Odstranění předchozí vrstvy maziva a oleje před domazáním.

Objednací číslo	Název	Balení	Zařazení
-----------------	-------	--------	----------

