

SSO

SIGURNO I BRZO VIŠENAMJENSKO SREDSTVO ZA OTAPANJE I ČIŠĆENJE

- Ne ostavlja masne mrlje
- Brzo uklanja masnoću, čisti temeljito i sigurno
- Sigurna primjena na staklu, plastici, lakiranim površinama, aluminiju, gumi i sintetičkim materijalima
- Vrlo brzo isparava
- Ekonomična uporaba
- Brzo i pouzdano uklanja ostatke ljepila, kita, silikonskih premaza, smole, uljnih mrlja, mrlja od tinte, parafina, antikorozijskih zaštita i voska
- Preporučujemo uporabu sa svim Novatio ljepilima i brtvilima



VAŽNO

Svi se podaci, uključujući fotografije smatraju pouzdanima. Međutim, korisnici bi neovisno o tome trebali procijeniti prikladnost svakog proizvoda za svoju upotrebu. Novatio ne daje garanciju za točnost i kompletност informacija i odriče se odgovornosti vezane uz njihovu upotrebu. Jedine obveze tvrtke Novatio su one koje se nalaze u Općim odredbama i uvjetima prodaje ovog proizvoda te Novatio ni u kojem slučaju neće biti odgovoran za bilo kakve slučajne, indirektnе ili posljedične štete koje bi proizšle iz prodaje, preprodaje, primjene ili neadekvatne primjene proizvoda.

SAFETY CLEAN

OPĆE INFORMACIJE

SAFETY CLEAN je pouzdano i brzo višenamjensko otapalo za masnoće, ne ostavlja masne mrlje. SAFETY CLEAN je 100 % alifatsko ugljikovodikovo otapalo. SAFETY CLEAN je siguran za uporabu na skoro

svim materijalima od plastike i umjetnih masa, te na lakiranim površinama, vinilu i staklu. Uporaba SAFETY CLEAN-a se preporučuje u dobro prozračenim prostorijama.

TEHNIČKE INFORMACIJE I PAKIRANJE

Pakiranje 2l, 5l i 25l:
 Fizičko stanje: tekućina
 Miris: karakterističan
 Granica eksplozivnosti: 0,6 - 7 vol%
 Zapaljivost: zapaljiva tekućina i para
 Dinamička viskoznost pri 20°C: 1 mPas
 Kinematska viskoznost pri 20°C: 1 mm²/s
 Vrelište: 130°C - 166°C
 Točka zapaljenja: 24°C
 Stopa isparavanja: 0,35; butil acetat
 Tlak pare pri 230°C: 4,6 hPa
 Topivost u vodi: nije topivo
 Relativna gustoča pri 20°C: 0,764
 Samozapaljenje: 200°

Posebne tehničke informacije za svako pakiranje: pogledati sigurnosno-tehnički list.
 Očišćenu površinu uvijek isprati s vodom.

Aerosol:
 Fizičko stanje: tekućina
 Miris: karakterističan
 Granica eksplozivnosti: 0,6 - 9,5 vol.%
 Zapaljivost: vrlo lako zapaljivi aerosol
 Dinamička viskoznost pri 20°C: 700 mPa.s
 Kinematska viskoznost pri 20°C: 921 mm²/s
 Točka vrelišta/raspont vrelišta: od -45°C do 166°C
 Stopa isparavanja: 0,35; butil acetat
 Relativna gustoča isparavanja: > 1
 Tlak pare pri 20°C: 8530 hPa
 Relativna gustoča pri 20°C: 0,76
 Topivost u vodi: nije topivo

PRIMJENA I UPORABA

- AUTOMOBILSKA INDUSTRIJA:
 Uklanjanje masnoće i čišćenje mehaničkih dijelova, motora, kočnica, ovjesa.
 Čišćenje alata i ostale opreme u radionici - SAFETY CLEAN ne nagriza sintetičke materijale.
 Uklanjanje ostataka ljepila od naljepnica i ljepljivih traka.
 Uklanjanje starih slojeva masnoće prije nanošenja maziva, npr.: okovi na vratima. SAFETY CLEAN ne nagriza lak.
 Uklanjanje ukrasnih letvica i zaštitnih letvica, bez oštećenja.
 SAFETY CLEAN uklanja ostatke obostrano ljepljivih traka.
 Uklanjanje slojeva katrana, voska i smole s karoserija i dijelova od umjetnih masa.
 Uklanjanje masnih i uljnih mrlja sa auto presvlaka (uvijek najprije testirati postojanost boje).
 Dovršavanje spojeva na karoseriji zabrtvljivenim sa NOVATIO brtvilima.
 Čišćenje površine, na koju je nanesen temeljni premaz ili boja, prije kasnijeg lakiranja (SAFETY CLEAN uklanja vosak i silikon, uvijek koristiti dvije krpe).
 Odmašćivanje i čišćenje svih površina prije uporabe NOVATIO proizvoda za lijepljenje i brtvljenje.

- INDUSTRIJA Uklanjanje masnoća i čišćenje mehaničkih dijelova, motora i strojeva.
 Uklanjanje masnoća, čišćenje alata i ostale opreme u radionici kao i ručnih strojeva. Ne nagriza lak i umjetne materijale.
 Čišćenje gumenih valjaka u tiskarama. SAFETY CLEAN uklanja tiskarsku boju i ne nagriza gumu.
 Uklanjanje ostataka ljepila naljepnica ili ljepljivih traka.
 Brzo i sigurno uklanja masnoću sa metala i nemetala, prije lijepljenja ili lakiranja. SAFETY CLEAN ne uzrokuje hrđu.
 Uklanjanje ostataka ljepila naljepnica ili etiketa.
 Uklanjanje masnih i uljnih mrlja s tekstila (uvijek najprije testirati postojanost boje robe).
 Uklanjanje ostataka kontaktnih ljepila s namještaja i kuhinjskih elemenata. Dovršavanje spojeva na karoseriji, koji su zabrtvljeni sa Novatio proizvodom Seal&bond. Uklanjanje starijih slojeva masnoće i ulja prije novog nanošenja. Odmašćivanje i čišćenje svih površina, prije primjene NOVATIO ljepila i brtvi.

| Šifra proizvoda | Naziv | Sadržaj | Vrsta |
|-----------------|--------------|---------|-------------------------------------|
| N683001 | Safety Clean | 500 ml | SREDSTVA ZA ČIŠĆENJE I ODMAŠĆIVANJE |
| N683002 | Safety Clean | 2 l | SREDSTVA ZA ČIŠĆENJE I ODMAŠĆIVANJE |
| N683005 | Safety Clean | 5 l | SREDSTVA ZA ČIŠĆENJE I ODMAŠĆIVANJE |
| N683025 | Safety Clean | 25 l | SREDSTVA ZA ČIŠĆENJE I ODMAŠĆIVANJE |

SREDSTVA ZA ČIŠĆENJE I ODMAŠĆIVANJE

WWW.TECH-MASTERS.EU/HR

