Fax +39 0332 14398 3 info@tech-masters.it www.tech-masters.it



**SAFE CLEAN** 

# SAF

# SOLVENTE SGRASSANTE MULTIUSO

- · Non lascia residui oleosi.
- Pulisce e sgrassa in modo veloce e sicuro.
- Può essere usato su superfici verniciate, vinile, vetro, gomma, formica e plastica.
- Asciugatura rapida.
- Economico nell'uso.
- Rimuove adesivi, sigillanti, olio, grasso, silicone, cera, catrame, paraffina, inchiostro....



### Attenzione

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Tech Masters garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Tech Masters riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

## Informazioni Generali

SAFE CLEAN è un solvente sgrassante multiuso, sicuro e veloce, che non lascia residui oleosi. SAFE CLEAN è un solvente 100% a base di idrocarburi alifatici che non contiene solventi riciclati. SAFE CLEAN è sicuro sulla maggior parte delle plastiche e su superfici verniciate, vinile e vetro.

#### Informazioni Tecniche

HOUIDO:

Colore: incolore Punto di ebollizione: 82°C

Flash Point: 13°C

Limite inferiore di esplosività: 0,6 Vol% Limite superiore di esplosività: 7 Vol%

Densità (at 20°C): 1hPa Solubilità in acqua: insolubile

Scadenza: 36 mesi, conservare all'asciutto, al fresco e

al riparo dal gelo.

Misure di sicurezza: consultare la Scheda di Sicurezza.

AEROSOL:

Stato fisico: Aerosol

Colore: Secondo la designazione del prodotto

Odore: caratteristica

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione:

82 °C

Punto d'infiammabilità: 13 °C

Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di

esplosività: 0,6 - 12 Vol-%

Temperatura di autoaccensione: 270°C

Densità (a 20 °C): 0,79 g/cm3

Solubilità in acqua: non miscibile o di difficile

miscelazione

Solventi organici: 100,00 %

COV (CE): 685,0 g/l

AEROSOL NSF:

Stato fisico: Aerosol

Colore: Secondo la designazione del prodotto

Odore: caratteristica

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione:

82 °C

Punto d'infiammabilità: -9 °C

Temperatura di autoaccensione: > 200 °C Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di

esplosività: 0,8 - 12 Vol-%

Tensione di vapore (a 20 °C): 5.500 hPa

Densità (a 20 °C): 0,72 g/cm<sup>3</sup>

Viscosità cinematica (a 40 °C): 20,5 mm²/s

### Applicazioni ed Uso

- AUTOMOTIVE
- Pulizia e sgrassaggio di parti meccaniche, motori, freni, sospensioni.
- Pulizia di utensili e attrezzatura da lavoro non intacca le plastiche.
- Rimozione di residui di colla di nastri per mascheratura.
- Rimozione di grasso prima di rilubrificare, per esempio cerniere di porte.
- SAFE CLEAN non aggredisce le vernici.
- Rimozione di finiture e strisce paraurti senza danneggiare.
- Rimozione di macchie di catrame o altri rivestimenti da carrozzeria e parti in plastica.
- Rimozione di macchie di grasso e olio dai rivestimenti dei sedili (testare sempre prima la resistenza del colore).
- Rimozione di vernice e impurità prima di verniciare a spruzzo (usare sempre il sistema dei due panni).

- INDUSTRIA
- Pulizia e sgrassaggio di parti meccaniche di motori e macchinari.
- Pulizia e sgrassaggio di utensili e attrezzatura da lavoro, utensili manuali e macchinari.
- Pulizia di rulli di gomma nelle stampanti.
- Sgrassaggio veloce e sicuro di metalli ferrosi e non prima di incollare o verniciare.
- SAFE CLEAN non ossida i metalli leggeri.
- Rimozione di residui di adesivi ed etichette.
- Rimozione di macchie di grasso e olio da tessuti (testare sempre prima la resistenza del colore).
- Rimozione di residui di adesivi da piani cucina in formica o mobili.
- Rimozione di grasso prima di lubrificare.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Durata	Sezione
T204005	Safe Clean 5l	51	vedi stampa + 36 mesi	PULITORI E SGRASSANTI
T204011	Safe Clean 1I	11	vedi stampa + 36 mesi	PULITORI E SGRASSANTI
T204025	Safe Clean 25I	251	vedi stampa + 36 mesi	PULITORI E SGRASSANTI
T204200	Safe Clean 200l	2001	vedi stampa + 36 mesi	PULITORI E SGRASSANTI









