

GÜSOL Citrusreiniger wurde auf Basis natürlicher Öle entwickelt. Durch seine langsame Verflüchtigungszeit kann das Produkt lange einwirken und arbeiten. Dadurch werden auch starke Wachs- oder Fettschichten sicher gelöst und entfernt. Ein deutlicher Vorteil gegenüber handelsüblichen Schnellreinigern auf Benzin/Aceton Basis ist die geringere Toxizität und der weitaus höhere Flammpunkt.

GÜSOL Citrusreiniger entfernt Verschmutzungen durch Öle, Fette, Schmierstoffe, Harze, Teer, Gummireste und -abrieb, Verschmutzungen durch z.B. Bleistifte, Kugelschreiber und Filzstifte, Klebstoffrückstände von Klebändern und Etiketten.

Eigenschaften:

- entfernt sicher Druckfarben, Wachse, Öle, starke Fettschichten, Teer, Harze,
- Filzstifte, Klebstoffreste, Gummiabrieb, etc.
- entfernt auch frische Silikondichtstoffe und PUR-Schäume
- reinigt und entfettet Metalle, Kunststoffe, Glas, Keramik uvm.
- ideal als Sicherheitsreiniger wegen des hohen Flammpunkts des Produkts
- langsam flüchtig entspricht längerer Einwirkzeit

Technische Daten:

Farbe	klar
Form	400ml Aerosoldose und offene Gebindeformen
Geruch:	nach Citrus
Dichte bei 20°C:	ca. 0,8 g/cm ³
Flammpunkt:	65°C (Literware)
Wassermischbarkeit:	wenig mischbar
Weitere sicherheitsrelevante Angaben entnehmen Sie bitte dem entsprechenden gültigen Sicherheitsdatenblatt.	

Anwendung:

GÜSOL Citrusreiniger Zu reinigende Teile einsprühen, Produkt einwirken lassen und mit einem sauberen Tuch nachwischen. Bei starker Verschmutzung Einwirkzeit erhöhen und ggfs. Vorgang wiederholen. Vor der Anwendung an geeigneter Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen. Nicht zur Anwendung vor Dicht- und Klebearbeiten geeignet!

Lieferbare Gebindeformen:

400ml Spraydose Art.-Nr.: 90197	10 Liter Gebinde Art.-Nr.:8945910	20 Liter Gebinde Art.-Nr.:8945920	30 Liter Gebinde Art.-Nr.:8945930	200 Liter Gebinde Art.-Nr.:89459200	1.000Liter IBC Art.-Nr.:894591000
---------------------------------------	---	---	---	---	---

