

SUPERCLEAN UNIVERSAL-REINIGER CARTECHNIC



Hocheffektiver auf Wasser basierender Universal Reiniger zur Entfettung & Reinigung von alkalibeständigen Oberflächen. Universal Reiniger Der perfekte Universal Reiniger rund ums Auto. Für Lack-, Außen- und Innenreinigung. Auch für hartnäckige Verschmutzungen wie Straßenteer und Insekten auf Lackflächen. Reinigen Sie Glas, Sitze aus Leder, Velours oder Gewebe, verchromte Teile, Türverkleidungen, Armaturenbretter, Cabrioverdecke, Teppiche, Felgen, Weißwandreifen, Fahrzeughimmel, Nikotinablagerungen, Motor, Planen uvm. mit Cartechnic Super Clean Universal Reiniger.

Anwendung:

Verdünnung des Konzentrates immer mit warmem oder heißem Wasser. Cartechnic Super Clean Universal in verdünnter Form auf die zu reinigende Oberfläche aufsprühen, einwirken lassen, ggf. mit Schwamm oder Bürste bearbeiten, gelösten Schmutz mit klarem Wasser, Wasserdruck, Hochdruckreiniger oder feuchtem Tuch entfernen.

| Dosierungsart | Konzentrat | Wasser |
|-------------------------------------|------------|------------|
| Normale Verschmutzungen | 1 Anteil | 20 Anteile |
| Hartnäckige Verschmutzungen | 1 Anteil | 5 Anteile |
| Lastwagenwäsche | 1 Anteil | 10 Anteile |
| Unterbodenwäsche | 1 Anteil | 10 Anteile |
| Motorwäsche | 1 Anteil | 10 Anteile |
| Werkstattboden | 1 Anteil | 20 Anteile |
| Betonboden | 1 Anteil | 10 Anteile |
| Bodenmaschinen | 1 Anteil | 30 Anteile |
| Hochdruckreiniger (für Aufsprühung) | 1 Anteil | 40 Anteile |
| Schaumpistole | 1 Anteil | 50 Anteile |



273 5153



273 5160

1. Nicht zu lange auf lackierten Flächen einwirken lassen.
2. Das Produkt soll nie stärker als 1:5 verwendet werden.
3. Nicht unter direkter Sonneneinstrahlung verwenden.
4. Nicht eintrocknen lassen.
5. Vor der Verwendung soll die Beständigkeit des zu reinigenden Untergrundes geprüft werden.

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Inhalt |
|-----------------|-------------------------------|-------------------|
| 273 5153 | SuperClean Universal-Reiniger | 1 ltr. |
| 273 5160 | SuperClean Universal-Reiniger | 5 ltr. Konzentrat |