



TARGREEN

Hochleistungsfähiges Sicherheitslösungsmittel

- Lösungsmittel der neuesten Generation zur Reinigung hartnäckigster Verschmutzungen.
- Entfernt Teer, Bitumen, Farben, Wachse, Klebstoffe, Fette usw.
- VOC-frei, hoher Flammpunkt, leicht biologisch abbaubar.
- Alternative zu allen hochgradig gekennzeichneten Lösungsmitteln wie: Lösungsmittel aromatische, chlorierte Lösungsmittel, Ketone, Terpene.....
- Praktisch geruchlos und farblos. Unlöslich in Wasser.
- Die kontrollierte Verdampfung ermöglicht Tiefenarbeit.
- Anwendbar auf die meisten Metalle wie Stahl, Edelstahl, Aluminium, Zink, Stahl, Stahl, etc. verzinkt,.....
- Kompatibel mit PTFE und Nylon.
- Kann verwendet werden, um das Polystyrol im Gebäude aufzulösen.

ANWENDUNG

Kann rein, durch Sprühen, Einweichen, Knittern oder mit anderen Mitteln verwendet werden.

Das Produkt auftragen und einige Minuten einwirken lassen, dann wischen oder blasen Sie die Teile mit Druckluft ab. Im Bad: Das TARGREEN in einen Metallbehälter geben.

Die zu reinigenden Teile einweichen und durch leichtes Schütteln einwirken lassen.

Entfernen Sie die Teile und wischen oder finalisieren Sie die Entfettung durch Sprühen von TARGREEN, wenn Spuren von Restfett vorhanden sind.

Kann einige Kunststoffe wie Polystyrol, Gummi und/oder lackierte Oberflächen beschädigen. Überprüfen Sie die Verträglichkeit des Produkts mit der zu behandelnden Oberfläche. Vor Frost schützen.

Im Falle des Gefrierens kommt es nach der Rückkehr des Produkts in seine flüssige Form zu keiner Änderung der Eigenschaften.

EIGENSCHAFTEN

Aussehen: farblose Flüssigkeit.

Dichte: ca. 0,85.

Flammpunkt: > 150 °C.

Schmelzpunkt: 2 °C.



Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungen, die nicht unseren Anweisungen entsprechen.