

## Teerentferner LOS 7700

Der Teerentferner LOS 7700 wird eingesetzt zur Entfernung von Teerflecken, Öl- und Fettverschmutzungen von Kraftfahrzeugen.

### Anwendung:

Produkt aufsprühen und nach kurzer Einwirkzeit mit trockenem, fussellosem Tuch nachreiben.

### Technische Daten:

Form:	Aerosol
Aussehen:	Gelblich
Geruch:	Charakteristisch nach Lösemitteln
Dichte (20°C):	0,70 g/ml
Dampfdruck (bar):	3,8 bar (20°C); 7,1 bar (50°C)
Explosionsgrenzen:	untere: 1,2 Vol.%; obere: n.e.
Zündtemperatur:	>250°C (Sprühnebel)
Ökologie:	Wassergefährdungsklasse (WGK) 2 (Listeneinstufung)
Löslichkeit bei 20°C:	Teilweise in Wasser löslich
Gebinde:	400 ml Spraydose / 15er Karton

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Das Produkt sollte an unbedeckter Stelle aufgetragen und auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.