

## Smacchiatore per olio

### Descrizione

Rimuove rapidamente ed economicamente le macchie d'olio inquinanti da tutti i tipi di superfici assorbenti e non assorbenti come ad es. calcestruzzo, clinker ecc.

### Dati Tecnici

Base	Lösungsmittel, Saugpigmente / Solvent, absorbent pigments
Colore/aspetto	hellgelb / light yellow
Punto di infiammabilità	-60 °C
Odore	charakteristisch / characteristic
Forma	aerosol, flüssig / aerosol, liquid



### Contenuto delle confezioni

400 ml Bomboletta aerosol 3315  
D-GB-I

**Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.**

### Settori di utilizzo

Per la rimozione delle macchie d'olio su superfici assorbenti e non assorbenti come calcestruzzo, clinker ecc. Perfetto anche per l'analisi delle perdite d'olio dei motori.

### Utilizzo

Agitare bene prima dell'uso. Poi spruzzare sulle superfici sporche a una distanza di circa 20 cm e lasciare agire per 20-30 minuti circa. Una volta trascorso il tempo di asciugatura, rimuovere i residui di sporco. Se necessario ripetere l'operazione. Applicazione in caso di analisi per la determinazione di perdite olio: Pulire e asciugare il motore. Quindi spruzzare lo spray sui punti di collegamento del motore e lasciar asciugare. In caso di un punto non a tenuta viene a formarsi una colorazione.