

MADOL BRAKE CLEANER SPRAY

Caratteristiche

È una combinazione di principi attivi a elevata efficacia senza acetone, adatta per la pulizia delle componenti dell'impianto frenante (dischi, pinze, tamburi, ceppi, guarnizioni dei freni) sporchi di olio, grasso, polvere delle pastiglie. Ottimo anche per la pulizia di frizioni e parti meccaniche dato l'alto potere sgrassante e la rapida evaporazione.

Campi di applicazione

Pulizia di aggregati, freni, frizioni ecc nel campo automobilistico, industriale e artigianale.

Modalità d'uso

Spruzzare abbondantemente sulle parti da pulire, lasciar agire e asciugare con un panno pulito o soffiare con aria compressa.

Consumo

dipende dalla contaminazione

Tempo di azione

ca. 60 secondi

Dati tecnici

Stato fisico: aerosol

Colore: incolore

odore: caratteristico

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: 78 °C

punto d'infiammabilità: -9 °C

Inferiore Limiti di esplosività: 0,8 Vol.-%

Superiore Limiti di esplosività: 12,0 Vol.-%

Temperatura di accensione: > 200 °C

Pressione vapore (a 20 °C): 5000 hPa

Densità (a 20 °C): 0,75 g/cm³

solubile in acqua

Contenuto di solventi: 96,5 %

Confezioni	Cod.	VE
500ml	35011	12

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.



Via dei Goti, 165 84012 Angri (SA)
Tel. 081 94 68 46
info@madol.it
www.madol.it

madol