

FINASOL DGA



Sgrassante



Fluido sgrassante di uso generale

DESCRIZIONE

- **TOTAL FINASOL DGA** è un solvente contenente agenti emulsionanti che ne aumentano sia il potere penetrante che l'efficacia nella specifica azione di pulizia delle superfici sporche di residui grassi e oleosi. L'abbinamento di solventi ed emulgatori rappresenta infatti la formula ottimale per le operazioni di pulizia, grazie all'aggressività dei solventi sui residui grassi ed oleosi.

APPLICAZIONI

- Pulizia di qualsiasi pavimento imbrattato da morchie.
- Sgrassaggio e pulizia di: telai, della superficie esterna dei blocchi motore di autoveicoli, di macchine utensili, serbatoi, tubazioni, pompe, valvole, cisterne.
- Effettuare un test di compatibilità prima di utilizzare il prodotto su superfici sensibili ai solventi.

UTILIZZO

- Irrorare le parti da pulire con **TOTAL FINASOL DGA** in modo che tutta la superficie da trattare sia ben impregnata.
- **TOTAL FINASOL DGA** agisce in breve tempo (necessita 10/15 minuti). Dopo l'applicazione sciacquare abbondantemente con un getto d'acqua fino alla scomparsa di ogni traccia di emulsione, facilmente individuabile grazie al colore lattiginoso. Nel caso rimanessero tracce di sporco ripetere l'operazione avendo cura che le parti da trattare siano asciutte.
- Se lo sporco da asportare fosse particolarmente resistente, prima di sciacquare suggeriamo di spazzolare le superfici trattate e lavarle successivamente con un getto d'acqua sotto pressione (4 kg/cm²).

VANTAGGI

- **TOTAL FINASOL DGA** contiene inibitori di corrosione opportunamente selezionati e dosati che conferiscono al prodotto un'assoluta inerzia chimica nei confronti delle superfici metalliche.
- Per la rimozione di residui dagli oggetti trattati è sufficiente una quantità di **TOTAL FINASOL DGA** modesta rispetto ai solventi tradizionali. Consigliamo 150 gr/m² di prodotto per ogni mm di spessore dello sporco da asportare.
- **TOTAL FINASOL DGA** possiede un elevato punto di infiammabilità 66°C, che contribuisce ad abbassare il rischio di incendio e dà all'utilizzatore un ottimo margine di sicurezza.

CARATTERISTICHE TIPICHE	METODO	MISURA	FINASOL DGA
Aspetto	Visivo	-	Limpido
Colore	ASTM D-1500	-	L 0,5
Densità a 20°C	ASTM D-4052	kg/m ³	897
Infiammabilità P.M.	ASTM D-93	°C	66

TOTAL ITALIA
Industria & Specialità
01/11/04
TOTAL FINASOL DGA
1/1



Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente.
E' disponibile sul sito www.quickfds.com e presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.