

CARATTERISTICHE

MASTER HD 87 è un solvente particolarmente energico che rimuove a fondo e completamente residui carboniosi, olio, grasso e sporcia dai pezzi in metallo di qualsiasi motore.

MASTER HD 87 garantisce un grado di pulizia decisamente superiore a quello fornito dai normali prodotti alcalini ed elimina automaticamente sporcia ed incrostazioni evitando faticose e costose operazioni manuali. È perfettamente utilizzabile anche a freddo senza compromettere minimamente i risultati e rende pertanto superfluo il riscaldamento delle vasche di lavaggio.

MASTER HD 87 può essere utilizzato senza particolari problemi su tutti i metalli comuni, compresi l'alluminio e le leghe leggere, materiali ormai estremamente diffusi in tutti i motori e macchinari moderni, anche se un occhio di riguardo deve essere posto alle superfici verniciate.

I campi d'applicazione del **MASTER HD 87** sono considerevoli:

- Pistoni;
- Carburatori;
- pompe di iniezione;
- ingranaggi;
- cuscinetti;
- carter;
- testate;
- coppe dell'olio;
- componenti vari di motori;
- compressori e macchinari industriali.

È indicato per pulizie rapide e senza smontaggio di carburatori, anelli, diffusori e particolari vari.

MASTER HD 87 è disponibile sia in forma sfusa sia Spray in bombole da 400 ml.

MODALITA' D'USO

MASTER HD 87 va spruzzato uniformemente e con abbondanza sulle parti da pulire, da una distanza di 15-20 cm. Nel caso di incrostazioni particolarmente indurite può essere necessario lasciarlo a contatto per 10-15 minuti ed aiutare la rimozione dello sporco con un pennello. Ripetere l'operazione dopo qualche minuto nei casi più difficili.

MASTER HD 87 SPRAY

Ciascuna bombola è dotata di erogatore con tubetto di prolunga della lunghezza di circa 2 cm applicato direttamente sull'erogatore +1 erogatore con annessa cannetta da 10 cm circa, così da favorire la direzionalità del getto erogato e poter raggiungere

con più facilità i punti interessati e/o nascosti, senza spreco di prodotto.

MASTER HD 87 Sfuso

Per l'uso del prodotto con pistola a spruzzo o con l'apposita attrezzatura SPRAY MASTER, seguire in pratica la stessa procedura del prodotto in confezione spray.

MASTER HD 87 è un prodotto notevolmente economico: può essere utilizzato, come già detto, a freddo; svolge la sua azione in modo rapido facendo risparmiare tempo e lavoro.

Per quanto riguarda lo sgrassaggio in vasca, si consiglia di versare **MASTER HD 87** nel recipiente e di effettuare una diluizione con 3 - 6 parti di cherosene o gasolio, in funzione del grado di sporcia e del tempo a disposizione per effettuare il lavoro.

Dopo un'immersione, che può durare da 30 minuti a 2 ore, togliere i pezzi e completare la pulizia risciacquandoli con getto d'acqua a pressione.



PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE - Sfuso

Stato fisico:	liquido
Colore:	rosso
Odore:	solvente
Densità:	0,850 g/cm ³

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE - SPRAY

Stato fisico:	spray da 400 ml
Colore:	incolore
Odore:	caratteristico

Revisione: n° 06 del 19/09/2022