



HD 1 SPECIAL FOAM AEROSOL

DETERGENTE SCHIUMOGENO ALCALINO AEROSOL

CARATTERISTICHE & APPLICAZIONI

HD 1 SPECIAL FOAM AEROSOL è un detergente a base acquosa appositamente formulato per eliminare sporchi pesanti e difficilmente aggredibili. La sua formulazione agisce attivamente su grassi, oli, sporchi pesanti rimuovendoli in modo accurato e completo. La sua struttura schiumogena fa sì che **HD 1 SPECIAL FOAM AEROSOL**, possa essere utilizzato convenientemente sia su superfici piane che in verticale in quanto durante l'erogazione viene generata una schiuma compatta che si deposita sul supporto o sulla superficie da pulire e resta adesa ad esso, **senza colare**, fino alla rimozione manuale o con getto d'acqua. Il prodotto rimuove anche i residui delle pastiglie dei freni ed il grasso dai cerchioni e dai raggi di ruote.

La sua confezione è studiata per garantire:

EFFICENZA

HD 1 SPECIAL FOAM AEROSOL non deve essere considerato il solito detergente spray; la sua efficienza nello sgrassare e nel pulire sporchi difficili, industriali non ha paragoni con altri prodotti spray presenti sul mercato;

POLIVALENZA

HD 1 SPECIAL FOAM AEROSOL sgrassa e pulisce a fondo macchine utensili di vario tipo quali, torni, rettifiche, alesatrici, carrelli elevatori, circuiti e vasche per liquidi lubrorefrigeranti, banchi di lavoro, strutture metalliche in genere.

SICUREZZA

HD 1 SPECIAL FOAM AEROSOL essendo preparato con principi attivi di ultima generazione rispetta i più severi criteri di sicurezza per l'operatore. Non contiene solventi alogenati o sostanze tossiche.

MODALITA' D'USO

Dopo aver agitato la bombola per alcuni secondi applicare **HD 1 SPECIAL FOAM AEROSOL** dirigendo l'erogatore sulla superficie da pulire. Attendere per qualche minuto che la schiuma espliciti appieno la sua attività emulsionante nei confronti dei grassi e dello sporco; quindi risciacquare con getti di acqua pulita, meglio mediante idropulitrice.

Qualora per questione di tempo o temperatura, la schiuma si seccasse completamente sarà sufficiente risciacquare con acqua in pressione senza applicare nuovamente il prodotto in quanto lo sporco o il grasso, restano comunque emulsionati e staccati dal supporto.

Per applicazioni su motori, prima di applicare il prodotto, si consiglia di accendere il motore per scaldarlo bene. Dopo il risciacquo, per una completa asciugatura,

riaccendere nuovamente il motore fino a completa evaporazione dell'acqua di risciacquo. Il prodotto è attivo anche per rimuovere macchie da pavimenti in cemento.

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Stato fisico:	Aerosol da 500 ml
Colore:	bianco
Odore:	tipico
Miscibilità con acqua:	totale
Infiammabilità:	infiammabile propellente

NOTE

Vista l'alcalinità, il prodotto potrebbe risultare non compatibile con alcuni tipi di plastiche, vernici e tessuti. Si consiglia un test preliminare su una superficie ristretta. In caso di contatto con materiali non compatibili, lavare immediatamente il prodotto con acqua per evitare possibili danni. Si raccomanda di fare attenzione al contatto prolungato (fino a diverse ore) con le superfici in alluminio.

Revisione:

n° 00 del 25/03/2021