



# Additivo ACD 317

**Additivo per emulsioni di acqua e gasolio.**

**ACD317** fa parte della serie di additivi **ACD series**.

L'additivo **ACD317** prodotto e commercializzato da Emulsion Power è il frutto di anni di studi e test eseguiti dal team di Additive Chemicals Limited, ramo di ricerca e sviluppo del gruppo.

**ACD317** è commercializzato per la produzione di emulsione stabile e on-demand di gasolio UN 590 e US #2 (con o senza biodiesel) con acqua demineralizzata in percentuali variabili.

In particolare, l'emulsione stabilizzata ottenuta con l'uso di additivo **ACD317** e prodotta tramite il nostro emulsionatore **Stable Box Emulsion Power**, è conforme a tutte le disposizioni normative europee ( **CWA 15145:2004** ) ed Italiane (**D.M. 20/03/00**) per la produzione di emulsione stabile ad uso autotrazione e riscaldamento ( NC 38249097-99-S098 / S099) chiamata Stable Emulsion.

**ACD 317** contiene una quantità media di cetane improver (usato per migliorare i valori di accensione del combustibile) ed è suggerito per le applicazioni standard su motori e bruciatori.

Caratteristiche tipiche ACD 317			
	Unità	Valore	Metodo di test
Aspetto	-	Liquido limpido	Visivo
Colore	-	Ambrato	Visivo
Densità a 15°C	kg/m <sup>3</sup>	900-950	EN ISO 12185
Viscosità a 25°C	cSt	90-200	ASTM D 445-88
TBN	Mg / K	40 - 60	ASTM D 664
TAN	Mg / K	90 - 40	ASTM D 974-92
Punto di infiammabilità PMCC	°C	> 65	ASTM D 93
Cetane Improver	%	10 - 15	
Classe chimica	ADR	9	
Numero ONU	ONU	3082	
Gruppo imballaggio		III	

## PRECAUZIONE PER LO STOCCAGGIO:

**ACD 317** è stabile più di un anno se conservato a temperatura ambiente dentro fusti o serbatoi puliti. Tenere lontano da raggi solari diretti.

## SICUREZZA:

Per maneggiare questo prodotto devono essere prese misure di sicurezza adeguate, meglio descritte nella scheda di sicurezza del prodotto, fornita su richiesta.

## ASSISTENZA TECNICA:

**Emulsion Power S.r.l. in collaborazione con Additive Chemical Limited** è disponibile per rispondere a domande tecniche e commerciali riguardanti l'utilizzo del prodotto e le sue applicazioni.

*I dati ed i suggerimenti qui riportati sono stati ricavati in base a prove ed esperimenti ritenuti attendibili. I prodotti descritti vengono venduti all'acquirente senza garanzia implicita, per quanto riguarda il loro uso od applicazione. L'acquirente provvederà ad effettuare prove per determinare la possibilità di impiego dei materiali per i propri scopi. I metodi e le condizioni di applicazione da noi forniti, ma sui quali non possiamo esercitare alcun controllo, sono da ritenersi orientativi.*

REF/07.10.2013

Email: [info@emulsionpower.com](mailto:info@emulsionpower.com) - Web: [www.emulsionpower.com](http://www.emulsionpower.com)

Scheda Tecnica ACD 317