



ANTIVEGETATIVO D

Antifermentativo per gasolio

ANTIVEGETATIVO D possiede un'efficace azione battericida, fungicida, algicida con ampio spettro di azione specifico per gasolio con lo scopo di prevenire fermentazioni nella massa del liquido o di bonificare i contenitori e condutture sia di cisterne interrato che serbatoi e linea di alimentazione di autoveicoli ed impianti di riscaldamento. Facile da miscelare, agevola la filtrabilità del gasolio prima di essere iniettato nelle camere di combustione.

GENERALITA'

La possibile presenza di acqua nel gasolio dovuta alle oscillazioni termiche ed all'umidità presente nell'aria, è causa di formazione di batteri, funghi e spore, alghe, lieviti, che possono provocare il blocco del filtro gasolio compromettendo il flusso dello stesso verso gli iniettori. Inoltre il ricircolo del gasolio nei moderni common rail facilita la proliferazione degli stessi.

PROPRIETA'

Il prodotto possiede efficace azione battericida, fungicida, algicida con ampio spettro di azione specifico su gasolio con lo scopo di prevenire fermentazioni nella massa del liquido o di bonificare contenitori e condutture sia di cisterne interrato che serbatoi e linee di alimentazione di autoveicoli ed impianti di riscaldamento. Facile da miscelare, agevola la filtrabilità del gasolio prima di essere iniettato nelle camere di combustione.

IMPIEGO

La fermentazione del gasolio si sviluppa principalmente in stati di quiete, in presenza di acqua in veicoli in sosta stagionale, prolungata.

Dosaggio: impiego normale 1 litri ogni 1000 litri di gasolio; impiego energico 3 litri ogni 1000 litri di gasolio

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

ASPETTO SOLUZIONE	LIMPIDA
COLORE	INCOLORE
PESO SPECIFICO KG/L A 15° C	0.977
PUNTO DI CONGELAMENTO °C	< -22
INFIAMMABILITA'	54° C circa

Valori indicativi e non a specifica e soggetti a variazioni per eventuali miglioramenti.