

# Diesel Anti-Bacteria 1:1000

Antibatterico per gasolio 1:1000

## Caratteristiche

Disinfettante antibatterico - questa alta concentrazione elimina efficacemente batteri, funghi, alghe e ne impedisce la riformazione se usato con regolarità. Impedisce l'intasamento del filtro del carburante.

## Campi di applicazione

Per tutti i motori a gasolio

## Modalità d'uso

Aggiungere regolarmente nel serbatoio. Il prodotto va aggiunto al gasolio prima di fare rifornimento nella percentuale di 1:1000 (0,1%).

## PERICOLO

Usare i biocidi con cautela.

Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Contiene: 2,9 g / 100 g de N, N'-metilenbis (5-metiloxazolidina)

Reg. No: N-36176

## Indicazioni di pericolo

Liquido e vapori infiammabili. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Nocivo a contatto con la pelle o se inalato. Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Può irritare le vie respiratorie. Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.

## Consigli di prudenza

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. Usare guanti adatti. IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. NON provocare il vomito. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. In caso di irritazione della pelle: Lavare abbondantemente con acqua. Conservare sotto chiave. Smaltire questo materiale e i relativi contenitori in un punto di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

## Consumo

1 lt per 1000 lt di gasolio

## Tempo di azione

agisce durante l'utilizzo della vettura

## Dati tecnici

stato fisico: liquido

Colore: incolore

Odore: aromatico

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: 135 - 145 °C

punto d'infiammabilità: 24 °C

Densità (a 20 °C): 0.87 g/cm<sup>3</sup>

## Confezioni

Cod.

VE

1L

33706

12



Le nostre informazioni sono basate su un esame molto accurato degli effetti del prodotto e sono da considerarsi affidabili. In ogni caso, tutte le informazioni fornite sono da considerarsi dei consigli sull'uso e non dettami vincolanti.