

MODALITÀ D'IMPIEGO:

VERSARE DIRETTAMENTE BRENNTOCID NEL SERBATOIO RIEMPITO PER CIRCA UN TERZO DEL VOLUME TOTALE

COMPLETARE IL RIEMPIMENTO DEL SERBATOIO E LASCIARE AGIRE BRENNTOCID PER ALMENO 24 ORE

DOSAGGIO SHOCK:

1L PER 1.000L DI GASOLIO*
(COMBUSTIBILI MOLTO CONTAMINATI CON PRESENZA EVIDENTE DI FANGHI)

DOSAGGIO PREVENTIVO / MANTENIMENTO:

1L PER 10.000L DI GASOLIO*
(COMBUSTIBILI LEGGERMENTE O NON CONTAMINATI)

*DOSAGGIO CALCOLATO SUL VOLUME TOTALE DEL SERBATOIO

CONTENUTO NETTO:
5 litri

LOTTO:



ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.

Azienda fondata nel 1892

www.andreagallo.it

BRENNTOCID

**TRATTAMENTO BIOCIDA
PER GASOLIO**

**BATTERICIDA
ANTI-FERMENTATIVO
ANTI-ALGA**

- ▶ SVILUPPATO APPOSITAMENTE PER I NUOVI CARBURANTI DIESEL
- ▶ AZIONE RAPIDA ED EFFICACE CONTRO BATTERI E FUNGHI
- ▶ ALTA SOLUBILITÀ IN TUTTI I TIPI DI CARBURANTI DIESEL, COMPRESO IL BIO-DIESEL
- ▶ PROTEGGE A LUNGO SERBATOI DI STOCCAGGIO, CONDOTTE, CIRCUITI DI ALIMENTAZIONE E MOTORI

N.C. 38119000



H317 PUO' PROVOCARE UNA REAZIONE ALLERGICA CUTANEA



H302 NOCIVO SE INGERITO

H314 PROVOCA GRAVI USTIONI CUTANEE E GRAVI LESIONI OCULARI



H412 NOCIVO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI CON EFFETTI DI LUNGA DURATA

H373 PUO' PROVOCARE DANNI AGLI ORGANI IN CASO DI ESPOSIZIONE PROLUNGATA

P280 INDOSSARE GUANTI/INDUMENTI PROTETTIVI/PROTEGGERE GLI OCCHI/IL VISO