

SCHEMA TECNICA

ECO DETERGENTE GOMMONI

Descrizione

Detergente non acido permette la rimozione dello sporco senza essere aggressivo l'azione pulente rimuove anche i residui della gomma usurata.

Campi d'impiego

Cantieri nautici –fai da te- ecc....

Modalità d'impiego

Diluire il prodotto con acqua secondo la necessità spruzzare frizionare con una spugna quindi risciacquare con acqua.

Consumi

Il prodotto può essere usato puro o diluito in qualsiasi proporzione in acqua. La maggiore concentrazione permette una pulizia più rapida.

Caratteristiche

Aspetto	Liquido
Carattere chimico	Detergente a base acqua
Odore	Caratteristico

Confezione

Tanica Kg. 25

Conservabilità

12 mesi in confezioni integre e al riparo dal sole

Benché le informazioni e le raccomandazioni presentate in questa scheda siano date in buona fede e nella convinzione della loro correttezza alla data sopra indicata, la A&G Chemical Production S.r.l. non sarà ritenuta responsabile della loro completezza o accuratezza. Le informazioni sono date con la convinzione che le persone che ricevono le stesse, facciano autonomamente, prima dell'utilizzo, una determinazione per quanto riguarda la sicurezza e la compatibilità con i loro scopi. In nessun caso la A&G Chemical Production S.r.l. potrà essere ritenuta responsabile di danni di qualsiasi natura derivanti dall'utilizzo anche in buona fede delle informazioni. Nessuna garanzia, né espressa né implicita o di vendibilità o idoneità per scopi particolari o di qualsiasi natura viene fatta qui sotto in riferimento alle informazioni o al prodotto a cui le informazioni si riferiscono.