

### LAVAMOTORI S27

Detergente energico per  
motori e vani motore



#### FORMATI DISPONIBILI

Articolo	Formato
220623	kg 12
220598	kg 25

REV. 5/05-09-2019

#### MODALITÀ D'USO

Operando con idropulitrici: diluire il prodotto da 1:4 a 1:10 con acqua, in base al grado di sporco da asportare. Operando con irroratore a pressione: diluire il prodotto da 1:3 a 1:8 con acqua, spruzzare sulle superfici da trattare, lasciare agire il tempo necessario, quindi risciacquare possibilmente ad alta pressione.

**ATTENZIONE:** Non fare asciugare la soluzione sulle parti trattate prima del risciacquo. Evitare di operare su superfici calde.

#### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	Soluzione non ionica
Stato fisico	Liquido
Solubilità in acqua	In ogni rapporto
Colore	Marrone chiaro
pH	13 ± 1
Densità	1,100 ± 0,020 g/ml

Per le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza consultare la specifica scheda di sicurezza.

#### IMPIEGO

Detergente alcalino formulato per il lavaggio esterno di motori e vani motore particolarmente intrisi di oli e grassi minerali. Rimuove efficacemente lo sporco persistente senza alterare, alle concentrazioni d'impiego, le superfici con cui viene a contatto (gomma, pvc e metalli in genere).

