

SCHEDA TECNICA

REV. 1 DATA 23-06-2016

FOAMY CLOR

MOUSSE IGIENIZZANTE CLOROATTIVA

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica - soluzione anfoterica

Stato fisico - liquido

Solubilità in acqua - in ogni rapporto Colore - quasi incolore

pH - 13 ± 1

Densità $-1,05 \pm 0,04 \text{ g/ml}$

IMPIEGO

FOAMY CLOR è un detergente liquido appositamente formulato per impianti di lavaggio specializzati nella pulizia interna di camion frigorifero e furgoni isotermici. Grazie alla **mousse cloroattiva** generata **sgrassa ed igienizza** efficacemente pavimentazioni, pareti e contenitori vari.

MODALITÀ D'USO

Diluire il prodotto dal 2% al 7% in acqua secondo lo sporco da rimuovere ed operare con irroratori meccanici (meglio se ad azione schiumogena). Attendere qualche istante e poi risciacquare. Il prodotto così diluito deve rimanere a contatto con la parte da trattare per circa 2 minuti prima del risciacquo, in modo da ottenere un'efficace attività igienizzante.

FORMATI DISPONIBILI

Art. 200974 kg 10 **Art.** 220264 kg 25

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

Le informazioni sopra contenute si basano su test effettuati, esperienze acquisite e documentazioni attuali. In caso di uso improprio del prodotto e di inosservanza delle necessarie precauzioni, i dati riportati non costituiscono garanzia e non comportano responsabilità legali.