

DETERGENTE K NETT

DETERGENTE SANITIZZANTE PROFUMATO PER CASSONETTI

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	- soluzione non ionica
Stato fisico	- liquido
Solubilità in acqua	- in ogni rapporto
Colore	- bianco lattescente
pH	- 8 ± 1
Densità	- $1,00 \pm 0,02$ g/ml

IMPIEGO

Detergente igienizzante ad azione profumante e a schiuma controllata, ideale per la pulizia dei cassonetti con l'ausilio di impianti mobili. I principi attivi in esso presenti, permettono la rimozione dei depositi di natura organica e inorganica, garantendo una efficiente pulizia e igienizzazione delle parti trattate. Inoltre **DETERGENTE K NETT**, durante la sua azione, lascia una gradevole profumazione che persiste nel tempo.

Il prodotto può essere utilizzato anche manualmente servendosi di un irroratore.

MODALITÀ D'USO

Diluire il prodotto dal 0,4% al 1% con acqua (meglio se calda), in base al grado di sporco da asportare e alla profumazione che si vuole ottenere; quindi operare secondo le istruzioni riportate per il tipo di impianto mobile a dispersione.

Per l'utilizzo manuale:

Applicare le medesime diluizioni sopracitate, irrorare il prodotto, attendere qualche istante poi risciacquare.

N.B. Più il tempo di contatto con la superficie è lungo, maggiore è il risultato.

FORMATI DISPONIBILI

Art. 220713 kg. 10

Art. 220714 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.