

PLAY FOAM

Schiumogeno profumato
superconcentrato effetto neve

REV. 5/13-06-2016



FORMATI DISPONIBILI

| Articolo | Formato |
|----------|---------|
| 200944 | kg 10 |
| 220619 | kg 25 |

MODALITÀ D'USO

In impianti con dispositivi schiumogeni e in presenza di pompe dosatrici: fare aspirare circa 25-55 grammi di prodotto puro per ogni ciclo di lavaggio. Il dosaggio ottimale può dipendere dalle diverse tipologie di impianto. In impianti self service: diluire PLAY FOAM 1:10 con acqua, quindi programmare l'impianto in modo tale che venga utilizzata una quantità di soluzione pari a 35/45 grammi per ogni ciclo di lavaggio.

ATTENZIONE: Non far asciugare il prodotto sulle parti prima del risciacquo. Non operare su superfici particolarmente calde. Non stoccare il prodotto a temperature inferiori a 4°C.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Classificazione chimica | Soluzione anionica |
| Stato fisico | Liquido |
| Solubilità in acqua | In ogni rapporto |
| Colore | Incolore |
| pH | 7 ± 1 |
| Densità | 1,030 ± 0,020 g/ml |

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

IMPIEGO

Schiuma attiva profumata ad elevato potere emolliente, ideale per la rimozione dello sporco su qualsiasi carrozzeria. La schiuma ad effetto neve si dissolve con facilità durante il risciacquo. Il prodotto trova applicazione sia in tunnel e portali di lavaggio automatico sia in impianti self service con spazzole manuali.

