



SCHEDA TECNICA

WHITE SCHIUMA ATTIVA ACID

SCHIUMOGENO ACIDO AD EFFETTO PERSISTENTE

CAMPO DI APPLICAZIONE

WHITE SCHIUMA ATTIVA ACID è uno schiumogeno a pH acido per tunnel di lavaggio, tecnologicamente avanzato, caratterizzato da un elevato potere emolliente e facilmente risciacquabile.

VANTAGGI

- Permette l'abbattimento dei residui alcalini della prima fase di prelavaggio.
- Indispensabile nei tunnel dove si utilizza acqua riciclata e/o osmotizzata nelle fasi antecedenti all'erogazione della cera.
- Massima sicurezza d'uso, anche sui profili in alluminio.
- Mantiene puliti sia gli impianti che le spazzole in tessuto, in spugna e in Carlite da calcare e alghe.
- Gradevole profumazione, molto persistente anche dopo l'erogazione.
- Compatibile con ogni tipo di cera: migliora il risultato di asciugatura.
- Facilmente depurabile, permette un'elevata percentuale di riciclo.

CARATTERISTICHE

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Caratteristiche chimico-fisiche: | liquido blu |
| Valore del pH a 20°C: | >2 |
| Densità a 20°C: | 1,03 g/cm ³ |
| Idrosolubilità: | completamente miscibile |

MODO D'USO

Il pescaggio consigliato varia da 15 a 30g di prodotto a vettura a seconda del tipo di acqua utilizzata nell'impianto.
USO PROFESSIONALE.

BIODEGRADABILITÀ

Il(i) tensioattivo(i) contenuto(i) in questo formulato è (sono) conforme(i) ai criteri di biodegradabilità stabiliti del regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detersivi.

FORMATI DISPONIBILI:

Tanica da 25 Kg

MA-FRA non è responsabile della manipolazione di questo prodotto o della sua messa in opera in modo non conforme alla sua tipologia di utilizzo. I consigli qui presenti non costituiscono delle regole assolute: vi preghiamo pertanto di consultare il nostro Ufficio Tecnico, che sarà lieto di consigliarvi sulla messa in opera di questo prodotto, adattata al vostro caso particolare.