



SCHEMA TECNICA

IGLÙ' 2.0

PRELAVAGGIO SCHIUMOGENO BASATO SU TECNOLOGIA IRON STOP

CAMPO DI APPLICAZIONE

IGLÙ 2.0 è un prelavaggio schiumogeno ad alto potere pulente e penetrante contro ogni tipo di sporco stradale.

VANTAGGI

- Rinnova la lucentezza e il colore della carrozzeria e degli elementi in plastica.
- Grazie alla sua lenta asciugatura anche ad alte temperature, il prodotto può essere utilizzato come prelavaggio a bassa pressione nei lavaggi manuali.
- IGLÙ 2.0 è sicuro da usare alle diluizioni consigliate su parti delicate di auto, non danneggia le parti in alluminio e plastica di auto BMW, Mercedes e Audi.
- È a base di tensioattivi con N.A.R.T. (No Air Required Technology) che ne consentono l'impiego in impianti schiumogeni privi di aria compressa, come ad esempio nei programmi di autolavaggio self-service con lancia schiuma, ottenendo sempre una schiuma compatta ed aderente, difficilmente ottenibile con i normali detersivi schiumogeni.
- Può essere utilizzato anche come additivo negli autolavaggi self-service che utilizzano il sistema combinato polvere-liquido.
- La tecnologia IRON STOP è stata ideata per migliorare la qualità dell'acqua nelle vasche di riciclaggio, facilitando la separazione delle particelle ferrose in essa contenute. In questo modo le particelle ferrose, separate dall'acqua, precipitano assieme ai sedimenti per essere poi smaltite assieme ai fanghi.
- IRON STOP diminuisce efficacemente la presenza di ferro nelle acque reflue, garantendo un vantaggio rispetto all'utilizzo di prodotti simili nel settore e favorendo il rispetto delle normative vigenti.
- IGLÙ 2.0 è compatibile con i sistemi di purificazione enzimatica, non contiene NTA ed EDTA e lascia una gradevole profumazione.
- Grazie alla sua tecnologia Energy Safe, permette di lavorare senza bisogno di acqua calda, risparmiando così sui consumi elettrici o di gas per questo motivo è indicato anche per i box self-service.

CARATTERISTICHE

Valore del pH a 20°C:	>12
Caratteristiche fisiche:	liquido verde
Densità a 20°C:	1,06 g/cm ³
Idrosolubilità:	completamente miscibile

MODO D'USO E DILUIZIONI

- Prelavaggio con nebulizzatore: diluire da 1:40 a 1:50.
- Uso con pistola a schiuma: 1:4.
- Autolavaggi self-service: 20-40 ml/auto.
- Cerchi con nebulizzatore: 1:5 (15%). Moscerini con nebulizzatore: 1:20 (5%).

AVVERTENZE: Non adatto per acque molto dure.

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 25Kg

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.