

# SELF FOAM

**Detergente schiumogeno profumato**

**Foamy perfumed cleaner**



## DESCRIZIONE – DESCRIPTION

Prodotto schiumogeno alcalino profumato composto da tensioattivi naturali, esente da NTA, EDTA, solventi petroliferi e fosfati indicato per sistemi a schiuma in impianti per il lavaggio di autoveicoli.

*Scented foamy alkaline product composed of natural surfactants, free from NTA, EDTA, petroleum solvents and phosphates, suitable for foam systems in systems for washing vehicles.*

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE – CHEMICAL-PHYSICAL CHARACTERISTICS

Stato fisico – <i>Physical state</i>	liquido - <i>liquid</i>
Colore - <i>Colour</i>	rosa - <i>pink</i>
Odore - <i>Odor</i>	fruttato - <i>fruity</i>
pH tal quale – <i>pH pure</i>	ca. 10
Solubilità in acqua – <i>Solubility in water</i>	completa - <i>full</i>
Peso specifico (H <sub>2</sub> O=1) – <i>Specific weight</i>	ca. 1,050 kg/l

## PROPRIETÀ E VANTAGGI – PROPERTIES AND ADVANTAGES

• Di facile impiego ed utilizzabile su qualsiasi autoveicolo	• <i>Easy to use and suitable for any car vehicle</i>
• Produce una schiuma abbondante e aderente	• <i>Produces abundant and adherent foam</i>
• Grande effetto scenico	• <i>Great scenic effect</i>
• Rilascia un gradevole e intenso profumo nell'area di lavaggio	• <i>Releases a pleasant and intense scent in the washing area</i>
• Non crea problemi alla depurazione	• <i>Does not create problems for purification systems</i>
• Sicuro sulla componentistica dell'impianto	• <i>Safe on car wash system components</i>
• Evita la formazione di macchie e aloni	• <i>Avoids the formation of stains and halos</i>
• Indicato anche in presenza di acque molto dure, evitando incrostazioni nelle tubazioni	• <i>Also suitable for very hard water avoiding encrustations in the pipes</i>
• Lascia brillanti le superfici trattate	• <i>Leaves treated surfaces shiny</i>

## CONSIGLI D'USO – RECOMMENDATIONS FOR USE

Concentrazione di applicazione finale dallo 0,5% al 2%. Applicare il prodotto e risciacquare ad alta pressione. In impianti automatici regolare il sistema di dosaggio da 20 ml a 50 ml per auto.

*Final application concentration from 0,5% to 2%. Apply the product and rinse with high pressure. In automatic systems, adjust the dosing system from 20 ml to 50 ml per car.*

## AVVERTENZE – WARNINGS

Nessuna avvertenza particolare da segnalare. Verificare in ogni caso l'idoneità e la compatibilità prima dell'uso. Si consiglia di attenersi scrupolosamente a quanto contenuto nella presente scheda o sull'etichetta. Revello Chemicals S.r.l. non risponde per eventuali danni provocati dall'uso scorretto del prodotto.

*No particular warnings to report. In any case, check suitability and compatibility before use. We recommend that you carefully follow the contents of this sheet or on the label. Revello Chemicals S.r.l. is not liable for any damage caused by incorrect use of the product.*

## INFORMAZIONI SULL'IMMAGAZZINAMENTO – STORAGE INFORMATION

Il prodotto deve essere stoccato nei contenitori originali, in luogo asciutto e ventilato. Evitare gli urti, le manipolazioni improprie delle confezioni. Proteggere dal calore eccessivo e dal gelo (tra 3°C / 35°C), stoccare lontano da fonti di calore, mantenere i recipienti ben chiusi. Il prodotto non è infiammabile. Per informazioni più dettagliate circa la manipolazione del prodotto, la sicurezza e il relativo smaltimento si rimanda a quanto riportato nella scheda di sicurezza o sull'etichetta.

*The product must be stored in the original containers, in a dry and ventilated place. Avoid impacts and improper handling of the packages. Protect from excessive heat and frost (between 3°C / 35°C), store away from heat sources, keep containers tightly closed. The product is not flammable. For more detailed information on product handling, safety and disposal, please refer to the safety data sheet or label.*

## CONFEZIONE – PACKAGING

Tanica – <i>Jerry can</i>	20 kg	Cod. RC070
IBC	1000 kg	Cod. RC0701000



REVELLO CHEMICALS S.R.L.

Via Guido Cane n. 75 – 12055 Diano d'Alba (CN) ITALY

+39 0173 262951

info@revello.info – www.revello.info

P.IVA 03898170042

