

CERA AUTO SELF

CERA AUTO SELF PROFUMATA



Cera idrorepellente e autoasciugante per impianti di autolavaggio

Water-repellent and self-drying wax for car washing systems

DESCRIZIONE – DESCRIPTION

Prodotto per ottenere il massimo risultato di asciugatura e lucentezza delle autovetture con l'immediata rottura del velo d'acqua. Evita la formazione di macchie, aloni e protegge la carrozzeria. Efficace con acque di ogni durezza, non gela, non unge e non macchia. Disponibile anche in versione profumata (P).

Product to obtain the maximum result of drying and shine of the cars with the immediate breakage of the water veil. It avoids the formation of stains, halos and protects the bodywork. Effective with water of all hardness, non-frosty, non-greasy, non-staining. Also available in perfumed version (P).

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE – CHEMICAL-PHYSICAL CHARACTERISTICS

Stato fisico – <i>Physical state</i>	liquido - <i>liquid</i>
Colore - <i>Colour</i>	giallo chiaro - <i>light yellow</i>
Odore - <i>Odor</i>	caratteristico - <i>characteristic</i> fruttato - <i>fruity (P)</i>
pH tal quale – <i>pH pure</i>	ca. 5,70
Solubilità in acqua – <i>Solubility in water</i>	completa - <i>full</i>
Peso specifico (H ₂ O=1) – <i>Specific weight</i>	ca. 0,950 kg/l

PROPRIETA' E VANTAGGI – PROPERTIES AND ADVANTAGES

• Di facile impiego ed utilizzabile su qualsiasi autoveicolo	• <i>Easy to use and suitable for any car vehicle</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	• <i>Also suitable for very hard water</i>
• Lascia brillanti le superfici trattate	• <i>Leaves treated surfaces shiny</i>

CONSIGLI D'USO – RECOMMENDATIONS FOR USE

Far aspirare il prodotto puro da un sistema di dosaggio: in impianti a piste self-service con una concentrazione finale dallo 0,1% allo 0,3%; in impianti automatici dosando il prodotto da 10 ml a 30 ml per auto.

Have pure product drawn from a dosing system: in self-service lane systems with a final concentration of 0,1% to 0,3%; in automatic systems by dosing the product from 10 ml to 30 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 – *Jerry can* 20 l Cod. RC081
IBC 1000 l Cod. RC0811000

Versione profumata - *Perfumed version*

Tanica – *Jerry can* 20 l Cod. RC081P
IBC 1000 l Cod. RC0811000P



Advanced Chemical Carwash Technology

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

