

# LAVA CERCHI PLUS

Detergente per cerchi

Cleaner for rims



## DESCRIZIONE – DESCRIPTION

Prodotto alcalino composto da tensioattivi naturali dalle elevate proprietà per una perfetta pulizia dei cerchi di automezzi, sia in ferro sia in lega in impianti automatici e a mano. Rimuove le incrostazioni senza spugnatura, lasciando lucida la superficie. Indicato anche per eliminare sporchi ostinati nella parte bassa della carrozzeria.

*Alkaline product composed of natural surfactants with high properties for a perfect cleaning of motor vehicles wheel rims, both in iron and in alloy in automatic systems and hand washing. It removes incrustations without sponge, leaving the surface shiny. Also suitable for removing stubborn dirty in the lower part of the bodywork.*

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE – CHEMICAL-PHYSICAL CHARACTERISTICS

Stato fisico – Physical state	liquido - liquid
Colore - Colour	arancione - orange
Odore - Odor	caratteristico - characteristic
pH tal quale – pH pure	ca. 12
Solubilità in acqua – Solubility in water	completa - full
Peso specifico (H <sub>2</sub> O=1) – Specific weight	ca. 1,072 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>
• Efficacia con la sola azione chimica	• <i>Effective with only chemical action</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

Concentrazione d'uso finale dal 10% al 20% a seconda dell'impiego. Spruzzare sulla superficie con apposite attrezzature, lasciare agire circa 1 min. senza comunque far asciugare il prodotto e lavare ad alta pressione. In impianti automatici, regolare il sistema di dosaggio da 30 ml a 50 ml per auto.

*Final use concentration from 10% to 20% depending on the application. Spray with special equipment on the parts to be cleaned, leave to act for about 1 min. without however allowing the product to dry and washing at high pressure. In automatic systems, adjust the dosing system from 30 ml to 50 ml per car.*

## AVVERTENZE – WARNINGS

Non utilizzare su cicli, motori e scooter. Non utilizzare sotto il sole, su superfici calde e/o ossidate; non lasciare essiccare. 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.

*Do not use on cycles, motorcycles and scooters; do not use in the sun, on hot and/or oxidized surfaces; do not let dry. 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 stoccati 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 kg	Cod. RC025
IBC	1000 kg	Cod. RC0251000



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

