

Lucidare le cromature



Facendo una veloce ricerca online si scopre che questo trucco è presente su numerosi altri blog e discusso in altrettanti numerosi forum, si sostiene che il miglior rimedio al mondo, low cost e home made, per lucidare le cromature è il così detto metodo Cola&Alu (Coca Cola e fogli d'Alluminio). La base scientifica riguarda principalmente l'acido ortofosforico presente nella bevanda, che servirebbe a corrodere le parti di ruggine e sporcizia presenti sulle cromature. Lo zucchero svolgerebbe un'altra importante funzione, ovvero quella di favorire il deposito di acido ortofosforico sulle superfici da trattare.

Il procedimento è molto semplice, imbevete di Coca Cola il foglio d'alluminio (non si genera nessuna reazione chimica, infatti quest'ultimo ha l'unico scopo di "grattare" il materiale corroso), e cominciate a strofinare con energia su tutta la superficie della cromatura e sulle parti che intendete pulire. Ogni tanto aggiungete un pò di Cola per aumentare la corrosione nei punti più resistenti, il foglio d'alluminio vi aiuterà a grattare via, eliminare e lucidare la cromatura riportandola al suo vecchio splendore. Alla fine del procedimento sciacquate con acqua e asciugate con un panno morbido.

Ricordatevi, però, che il foglio d'alluminio ha un noiosissimo difetto: se sfregato in modo sbagliato rischia di rigare tutta la superficie cromata, lasciando un'infinità di segni effetto brushed aluminium! Fate una prova in una parte poco visibile.