



LINEA MACCHIE GENIO PIÙ

La linea macchie Genio Più, consta di 3 diversi prodotti: Brillaceto, Sgrassatore, Anti calcare.

Il **Brillaceto Genio Più** è il nuovissimo detergente all'aceto di mele biologico ideale per detergere e igienizzare la cucina, frigoriferi e congelatori. La sua formula è studiata per sgrassare a fondo ed eliminare i cattivi odori lasciando a lungo un gradevole profumo. Ideale per detergere lo sporco depositato sul frigo, fornelli, cappe, maioliche, ceramiche e tutte le altre superfici lucide, presenta una particolare azione brillacciaio, ideale per tutte le superfici metalliche, che disincrosta e preserva nel tempo l'integrità delle superfici pulite.

Lo **sgrassatore Genio Più** è ideale per eliminare efficacemente e senza fatica lo sporco più ostinato, lasciando nell'ambiente una delicata fragranza di sapone di Marsiglia. Questo prodotto, **biodegradabile oltre il 90%** (regolamento CE 648/2004), rispetta la natura e deterge tutte le superfici, risultando ideale per un uso quotidiano. Utilizzando il potere della sua **formula naturale** rimuove sporco, grasso e macchie da padelle e teglie, forni, piani di lavoro, mobili, infissi e interstizi delle piastrelle e soprattutto le fastidiose incrostazioni di cibo bruciato che si creano intorno ai fuochi. Lo **sgrassatore Genio Più**, grazie alla sua innovativa formula, è ideale per pretrattare, senza rovinare i tessuti, lo sporco presente sui polsini e sui colletti delle camicie, e ancora per rimuovere grasso e catrame dai macchinari quali motori e attrezzi da lavoro in genere.

L' **Anticalcare Genio Più** presenta una formula innovativa che, pulendo in profondità, coniuga perfettamente l'**azione anticalcare** alla **brillantezza**. L' **Anticalcare Genio Più** previene le incrostazioni ed è ideale per il trattamento di sanitari, doccia, vasca da bagno, rubinetti, ceramiche, superfici cromate, fughe piastrelle con calcare. Contrastando il deposito di sapone e calcare, deterge le superfici dure in maniera efficace ma non aggressiva, rispettando l'ambiente e la natura, in quanto prodotto biodegradabile oltre il 90% (regolamento CE 648/2004).



MORONI AMATO
INNOVAZIONE NATURALE