



**CURA DELL'ACCIAIO**  
*suggerimenti per la corretta pulizia e la cura degli elettrodomestici in acciaio*



Thinking of you  
**Electrolux**

## Acciaio inossidabile: quanto lo conosciamo?

L'acciaio inossidabile, chiamato comunemente Inox, è una lega di ferro, nichel e cromo. La sigla 18/10 identifica la composizione di 18% cromo e 10% nichel. Il cromo, reagendo con l'ossigeno dell'aria, crea uno strato superficiale protettivo invisibile di ossido di cromo, chiamato strato passivo, che attribuisce all'acciaio resistenza alla corrosione e che si autorigenera con l'ossigeno contenuto nell'aria e nell'acqua mantenendo inalterata la brillantezza della superficie nel tempo.

L'acciaio risulta quindi essere un materiale ampiamente utilizzato per le sue molteplici qualità:

- resistenza alla corrosione;
- altamente igienico;
- facile da lucidare;
- non altera il sapore/odore/colore di ciò che contiene;
- aspetto esteriore eccellente;
- mantiene le sue caratteristiche nel tempo;
- ottimo rapporto qualità/prezzo;
- ecologico perchè riciclabile al 100%.



## L'acciaio non è indistruttibile!

E' errato pensare che l'acciaio non si corroda o non si ossidi, poichè se viene compromesso lo strato protettivo sulla superficie viene compromessa la resistenza alla corrosione e può subire notevoli danni, anche in breve tempo se non viene trattato con la dovuta precauzione. Per evitare quindi macchie o ossidazione e perchè l'acciaio possa mantenere le sue caratteristiche di lucentezza nel tempo è necessaria una costante **manutenzione con prodotti e materiali specifici** appositamente studiati che possano garantire pulizia e cura della superficie senza graffiare o distruggere il film passivo protettivo.

## I nemici dell'acciaio: se li conosci, li eviti.

Per poter mantenere come nuovo a lungo l'acciaio è importante che si faccia attenzione ad alcune sostanze e materiali che possono, anche nel giro di poche ore, rovinare lo strato passivo.

### Da evitare:

- prodotti a base di cloro (es. candeggina, ammoniaca, anticalcare) o aceto poichè corrodono;
- pagliette di ferro poichè possono lasciare microscopiche particelle che arrugginiscono;
- il contatto prolungato con utensili ferrosi umidi (mestoli, ecc.) poichè innescano la corrosione;
- detergenti e spugne abrasive che possono graffiare la superficie;
- il sale non sciolto a caldo o il residuo secco dei liquidi evaporati (pulire subito i vapori della pasta);
- il calcare presente nell'acqua che crea una patina - usare preferibilmente acqua filtrata;
- prodotti per la pulizia dell'argento (contengono cloruri e acidi troppo aggressivi);
- strumenti appuntiti per la rimozione dei residui di cibo per evitare graffi irreversibili.

# La nostra gamma di prodotti specifici per la cura dell'acciaio...



## STALRENS detergente in crema:

Rimuove macchie e ditate da tutte le superfici in acciaio, senza graffiare e lasciando una pellicola protettiva sulle superfici trattate che le mantiene pulite a

lungo e facilita le successive operazioni di pulizia.

**Utilizzo:** agitare prima dell'uso ed applicare con un panno morbido ed asciutto. Rimuovere, se necessario, dopo 1 o 2 minuti, il prodotto in eccesso. Non risciacquare. Pulire seguendo il senso della satinatura.

Non fare cerchi o movimenti trasversali.

250 ml crema - Cod. **50284823007**

## SALVIETTE per la cura dell'acciaio:

Trattamento specifico per tutte le superfici in acciaio. NUOVA FORMULA Anti-impronta, non graffia e lascia un velo protettivo. **Utilizzo:** pulire accuratamente la superficie da trattare, passare la salvietta e uniformare il prodotto con un panno morbido ed asciutto. Monouso.

Confezionate singolarmente per mantenere inalterate le proprietà e sono reperibili solo presso i centri autorizzati Electrolux.

Confezione 5 salviette Cod. **9029791986**



## Detergente spray con anti-impronta:

Questo detergente rimuove macchie e ditate da tutte le superfici in acciaio, senza graffiare e lasciando una pellicola protettiva sulle superfici trattate. Formula anti-impronta adatta anche alle superfici rugose tipo acciaio satinato.

**Utilizzo:** Agitare prima dell'uso e spruzzare sulle superfici da pulire. Distribuire il prodotto con un panno morbido.

Se necessario, rimuovere il prodotto in eccesso con un panno asciutto.

500 ml - Cod **4055071361**



## Panno microfibra alta qualità MICROWIZARD:

Ideale per la pulizia di tutte le superfici: elettrodomestici, acciaio, legno, plastica, metalli, specchi, vetri,

ecc. Realizzato con una selezione delle migliori microfibre attualmente in commercio, 250 volte più sottili di un capello. Assicura pulizia profonda e delicata, rimuovendo velocemente ed efficacemente ogni traccia di sporco e batteri. Antibatterico e antiallergico.

40x40 cm Cod. **50289038007**



AEG  
Ariete  
Ariston  
Candy  
DeLonghi  
Electrolux  
Franke  
Gaggia  
Hoover  
Imetec  
Indesit  
Kenwood  
Polti  
Rex  
Saeco  
Simac  
Smeg  
Vorwerk  
Whirlpool  
Zoppas

TUTTE LE MARCHE

ELETTRODOMESTICI  
ASSISTENZA  
RIPARAZIONI  
ACCESSORI  
RICAMBI  
LABORATORIO RIPARAZIONI  
INTERVENTI A DOMICILIO

011 606.33.63

## I NOSTRI CONSIGLI PER MANTENERE GLI ELETTRODOMESTICI COME NUOVI:

- \* non lasciare che lo sporco si accumuli;
- \* in caso di macchie ostinate, ripetere il trattamento;
- \* non utilizzare i prodotti per la cura dell'acciaio per superfici che vengono in contatto con i cibi;
- \* utilizzare panni morbidi, sciacquare bene ed asciugare accuratamente per non lasciare macchie. L'uso di acqua filtrata o demineralizzata eviterà la formazione del calcare;
- \* non far decantare panni o spugne inumidite con prodotti a base di cloro. In caso di contatto risciacquare e asciugare rapidamente;
- \* caffè, tè, succo di pomodoro, ecc. se non lavati immediatamente possono lasciare macchie difficili da trattare;
- \* evitare che soluzioni salate essichino i rimangono stagnanti sulla superficie, perchè possono dare origine a corrosione;
- \* l'acciaio si smaltisce come metallo riciclabile.

# CARESERVICE

