



CANTELLO s.r.l

VIA VENARIA 46 - 10148 TORINO - TEL 011/22 66 280 FAX 011/22 66 553

Registro Imprese CCIAA Torino n° 04610760011 - REA TO-644532 - CAPITALE SOCIALE € 50.000,00 I.V.

sito internet: www.cantello.it e-mail: cantello@cantello.it posta certificata: cantello@pec.cantello.info

INFORMATIVA PRIVACY DISPONIBILE SUL SITO INTERNET www.cantello.it



Detergente specifico per la pulizia e la disincrostazione totale di forni, piastre di cottura, grill, friggitrici, cappe e parti fortemente contaminate da grasso e residui carbonizzati. Deve la sua efficacia all'azione sinergica svolta dagli alcali, dai tensioattivi e dai solventi, che sgretolando lo sporco, fanno si che questo si emulsioni per poi essere facilmente rimosso.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PH	13,5
PROFUMAZIONE	CARATTERISTICA
STATO FISICO	LIQUIDO

MODO D'USO

Pulizia di forni, piastre, grill: scaldare l'elettrodomestico ad una temperatura di CIRCA 50°C; applicare il prodotto tal quale e lasciare agire 5/30'; rimuovere lo sporco (se occorre, utilizzare una paglietta o una spazzola); risciacquare accuratamente. Per superfici verniciate diluire al 10/30%.

Pulizia della friggitrice: aprire il rubinetto di scarico e svuotare la vasca; richiudere il rubinetto e riempire d'acqua fino al livello solitamente usato per l'olio; aggiungere 50/100 c.c. di prodotto per litro d'acqua; scaldare la soluzione e mantenerla intorno a 80/90°C per circa 20/30'; lasciare raffreddare quanto basta per evitare rischi durante la fase di scarico; aprire il rubinetto e svuotare la vasca asportando manualmente **(CON I GUANTI)** i residui; risciacquare ed asciugare accuratamente la vasca.

Sgrassaggio ad immersione: diluire dal 5 al 10% in acqua calda (non bollente) ed immergere gli oggetti da pulire; lasciare agire la soluzione per il tempo necessario alla completa dissoluzione dello sporco; facendo uso di guanti impermeabili, prelevare gli oggetti e risciacquarli bene. ATTENZIONE: il prodotto reagisce a contatto con il grasso, aumentando di temperatura e formando una schiuma voluminosa che potrebbe tracimare dalla vasca di immersione; si consiglia a tal proposito di mantenere la soluzione di lavaggio, entro la metà dell'altezza della vasca che inoltre, deve essere adatta a sopportare alte temperature.

Non utilizzare su alluminio, leghe leggere, ottone, rame, argento e materiali plastici.

SETTORI DI IMPIEGO

Industria alimentare e della ristorazione

PRECAUZIONI:

Maschera di protezione con filtro adatto per aerosol, nebbie, fumo Uso di guanti impermeabili integri e di buona qualità Occhiali protettivi Indumenti impermeabili.

STOCCAGGIO:

Conservare in luogo sicuro, al riparo dalla luce solare e accessibile ai soli addetti ai lavori. Temperatura di stoccaggio: tra 8 e 40°

CONFEZIONAMENTO:

Tanica da kg. 6