



# SP004

## DECALCIFICANTE PER MACCHINE DA CAFFÈ

**USO PROFESSIONALE**

### CARATTERISTICHE:

Decalcificante professionale per macchine da caffè a base di acidi organici.

### SUPERFICI DI APPLICAZIONE:

Macchine da caffè.

### INCOMPATIBILITA':

Superfici in ghisa o ferro smaltato, marmo.

### CONSIGLI:

Non travasare assolutamente il prodotto dalla confezione originale. Non miscelare assolutamente con prodotti alcalini o clorati onde evitare lo sviluppo di reazioni esotermiche oppure lo sviluppo di gas.

Proteggersi le mani e gli occhi utilizzando guanti e occhiali protettivi. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua.

### MODALITA' DI IMPIEGO:

Versare l'intero contenuto del flacone da ml 1000 nell'apposito serbatoio per l'acqua della macchina del caffè senza diluire. Accendere la macchina ed erogare il prodotto 150 ml per volta ad intermittenza. Lasciare agire 5-10 minuti e ripetere l'operazione fino a completamento della soluzione decalcificante. Risciacquare il serbatoio con acqua potabile: riempirlo per poi risciacquare l'apparecchio erogando circa 2500ml di acqua potabile. Assicurarsi che tutto sia rimasto inalterato e procedere all'erogazione del caffè.

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

ASPETTO FISICO:	liquido limpido non colorato
ATTIVO TOTALE:	27.0 ± 1,0
pH Sol 1%:	2,5 - 3,5
PESO SPECIFICO:	1,11 - 1,15

### COMPOSIZIONE CHIMICA:

Regolamento CE 648/2004 e succ. mod.:

acido malico > 10%

ACIDO CITRICO ACIDO  
IDROSSIETILENDIFOSFONICO



### AVVERTENZE E/O FRASI DI RISCHIO:

<b>H318</b>	Provoca gravi lesioni oculari.
<b>H315</b>	Provoca irritazione cutanea.
<b>P305+P351+P338</b>	IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
<b>P280</b>	Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.
<b>P310</b>	Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / . . .
<b>P264</b>	Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

Distribuito da:

**Green Qube Srl – Via Cupa Sant'Aniello, 140 80146 Napoli** Telefono: 393 8228415 e-mail: [laboratorio@greenqube.it](mailto:laboratorio@greenqube.it)