

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

secondo la Direttiva (EU) No. 1907/2006

Pagina: 1

Data di compilazione: 04.07.2011

Revisione: 08.10.2015

N° revisione: 6.1

## SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

### 1.1. Identificatore del prodotto

**Nome del prodotto:** Care Linguetta per RATIONAL SelfCookingCenter®; Art.-No. 56.00.560, 56.00.562

### 1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

**Utilizzazione del prodotto:** Care Linguetta per SCC per utenti professionali

### 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

**Nome della società:** Rational AG  
Iglinger Strasse 62  
D - 86899 Landsberg  
Deutschland

**Tel:** +49 (0)8191 - 3270

**Fax:** +49 (0)8191 - 21735

**Email:** reinigung@rational-online.de



### 1.4. Numero telefonico di emergenza

**Tel (in caso di emergenza):** +49 (0)89 - 19240 (24h Giftnotruf München)

## SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

**Classificazione (CLP):** Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315

**Principali effetti collaterali:** Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare.

### \*2.2. Elementi dell'etichetta

#### Elementi dell'etichetta (CLP):

**Indicazioni di pericolo:** H315: Provoca irritazione cutanea.  
H319: Provoca grave irritazione oculare.

**Avvertenze:** Attenzione

**Pittogrammi di pericolo:** GHS07: Punto esclamativo



**Consigli di prudenza:** P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.  
P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.  
P280: Indossare guanti.  
P302+352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e

[cont.]

## SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Care Linguetta per RATIONAL SelfCookingCenter®

Pagina: 2

sapone.

P305+351+338: 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.

P308+313: IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico.

### 2.3. Altri pericoli

**PBT:** Questa sostanza non è identificata come sostanza PBT.

## SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredient

### \*3.2. Miscela

#### Ingredienti pericolosi:

ACIDO CITRICO - Numero di registr. REACH: 01-2119457026-42-0000

EINECS	CAS	Classificazione (CLP)	Percento
201-069-1	77-92-9	Eye Irrit. 2: H319	>20%

ACIDO MALICO - Numero di registr. REACH: 02-2119752657-27-0000

210-514-9	617-48-1	Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315	>20%
-----------	----------	---	------

ACIDO ADIPICO - Numero di registr. REACH: 01-2119457561-38-0000

204-673-3	124-04-9	Eye Irrit. 2: H319	1-5%
-----------	----------	--------------------	------

## SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

### 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

**Contatto con la pelle:** Lavarsi immediatamente con sapone ed acqua.

**Contatto con gli occhi:** Lavare abbondantemente l'occhio con acqua corrente per 15 minuti. Portare in ospedale per una visita specialistica.

**Ingestione:** Sciacquare la bocca con acqua. Non provocare il vomito. Consultare il medico.

**Inalazione:** Non applicabile.

### 4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati

**Contatto con la pelle:** Possono verificarsi irritazione e arrossamento nel sito di contatto.

**Contatto con gli occhi:** Possono verificarsi irritazione e dolore. Gli occhi possono lacrimare in abbondanza. La visione può diventare annebbiata.

**Ingestione:** Possono verificarsi arrossamento e dolore alla bocca e alla gola. Possono verificarsi nausea e dolori di stomaco.

**Inalazione:** Non applicabile.

**Effetti ritardati / immediati:** L'esposizione a lungo termine provoca effetti immediati.

### 4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico oppure di trattamenti speciali

[cont.]

## SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Care Linguetta per RATIONAL SelfCookingCenter®

Pagina: 3

### SEZIONE 5: Misure antincendio

#### 5.1. Mezzi di estinzione

**Mezzi di estinzione:** È necessario ricorrere all'uso di un agente estinguente idoneo per la zona dell'incendio.

#### 5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

**Rischi di esposizione:** Non applicabile.

#### 5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

**Raccomandazioni per addetti:** Non applicabile.

### SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

#### 6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

**Precauzioni personali:** Si raccomanda di fare riferimento al punto 8 della SDS per dettagli sulla protezione personale.

#### 6.2. Precauzioni ambientali

**Precauzioni per l'ambiente** Limitare lo spandimento usando involucro protettivo.

#### 6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

**Procedure di pulizia:** Lavare il sito di spandimento con grosse quantità di acqua. Si raccomanda di fare riferimento al punto 13 della SDS per un metodo di eliminazione adatto.

#### 6.4. Riferimenti ad altre sezioni

Si raccomanda di fare riferimento al punto 8 della SDS.

### SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

#### 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

**Requisiti per manipolazione:** Evitare il contatto diretto con la sostanza.

#### 7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

**Condizioni di stoccaggio:** Conservare in ambiente fresco e ventilato. Evitare il contatto con acqua o umidità.

**Imballaggio adatto:** Deve essere tenuto solo nell'imballaggio originale.

#### 7.3. Usi finali specifici

### SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

#### 8.1. Parametri di controllo

**Valori limite per l'esposizione** Nessun dato disponibile.

#### 8.2. Controlli dell'esposizione

**Misure di carattere tecnico:** Assicurarsi che nell'ambiente ci sia ventilazione sufficiente.

**Protezione respiratoria:** Normalmente non è richiesto alcun sistema protettivo personale di respirazione.

**Protezione per le mani:** Guanti di protezione. Guanti di nitrile.

**Protezione per gli occhi:** Occhiali di sicurezza.

## SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Care Linguetta per RATIONAL SelfCookingCenter®

Pagina: 4

**Protezione per la pelle:** Non applicabile.

**Ambientale:** Nessun requisito particolare.

### SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

#### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

**Stato:** Solido

**Colore:** Bianco

**Odore:** Odore caratteristico

**Velocità di evaporazione:** Non applicabile.

**Comburente:** Non comburente (secondo criteri CE)

**Solubilità in acqua:** Solubile

**Viscosità:** Nessun dato disponibile.

**Punto di eb./int. °C:** Non applicabile.

**Punto di fus./int. °C:** Non applicabile.

**Limiti di infiam. %: inferiore:** Non applicabile.

**superiore:** Non applicabile.

**Punto di infiammabilità °C:** Non applicabile.

**Coef. ripart. n-octanolo/acqua:** Nessun dato disponibile.

**Autoinfiammabilità °C:** Non applicabile.

**Tensione di vapore:** Non applicabile.

**Densità relativa:** 800 g/l

**pH:** 2.5 (1%ig)

**VOC g/l:** <3%

#### 9.2. Altre informazioni

**Altre informazioni:** Nessun dato disponibile.

### SEZIONE 10: Stabilità e reattività

#### 10.1. Reattività

**Reattività:** Stabile nelle condizioni raccomandate per il trasporto e lo stoccaggio.

#### 10.2. Stabilità chimica

**Stabilità chimica:** Stabile in condizioni normali.

#### 10.3. Possibilità di reazioni pericolose

**Reazioni pericolose:** Nelle normali condizioni di trasporto e stoccaggio non si verificheranno reazioni pericolose. L'esposizione alle condizioni e ai materiali sotto elencati potrebbe causare la decomposizione.

#### 10.4. Condizioni da evitare

**Condizioni da evitare:** Umidità.

#### 10.5. Materiali incompatibili

**Materiali da evitare:** Non applicabile.

#### 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

**Prod. di decomp. pericolosi:** Non applicabile.

## SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Care Linguetta per RATIONAL SelfCookingCenter®

Pagina: 5

### SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

#### 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

**Ingredienti pericolosi:**

##### ACIDO CITRICO

ORL	RAT	LD50	5790	mg/kg
-----	-----	------	------	-------

##### ACIDO MALICO

ORL	RAT	LD50	3200	mg/kg
-----	-----	------	------	-------

##### ACIDO ADIPICO

ORL	RAT	LD50	5560	mg/kg
-----	-----	------	------	-------

**Tossicità:** Nessun dato disponibile.

#### Sintomi / vie di esposizione

**Contatto con la pelle:** Possono verificarsi irritazione e arrossamento nel sito di contatto.

**Contatto con gli occhi:** Possono verificarsi irritazione e dolore. Gli occhi possono lacrimare in abbondanza. La visione può diventare annebbiata.

**Ingestione:** Possono verificarsi arrossamento e dolore alla bocca e alla gola. Possono verificarsi nausea e dolori di stomaco.

**Inalazione:** Non applicabile.

**Effetti ritardati / immediati:** L'esposizione a lungo termine provoca effetti immediati.

### SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

#### 12.1. Tossicità

**Ingredienti pericolosi:**

##### ACIDO CITRICO

Daphnia magna	72H EC50	~120	mg/l
Leuciscus idus	96H LC50	440-706	mg/l

##### ACIDO ADIPICO

Daphnia magna	48H LC50	46	mg/l
Pimephales promelas	96H LC50	88-97	mg/l

#### 12.2. Persistenza e degradabilità

**Persistenza e degradabilità:** Biodegradabile.

#### 12.3. Potenziale di bioaccumulo

**Potenziale di bioaccumulo:** Nessun dato disponibile.

[cont.]

## SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Care Linguetta per RATIONAL SelfCookingCenter®

Pagina: 6

### 12.4. Mobilità nel suolo

**Mobilità** Solubile in acqua

### 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

**PBT:** Questa sostanza non è identificata come sostanza PBT.

### 12.6. Altri effetti avversi

**Altri effetti avversi:** Ecotossicità trascurabile.

## SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

**Operazioni di smaltimento:** Trasferire in un contenitore adatto ed incaricare dell'eliminazione una società specializzata.

**Smaltimento degli imballaggi:** Possibilità di riutilizzo dopo decontaminazione.

**Nota:** L'attenzione dell'utilizzatore è attirata sulla possibile esistenza di prescrizioni regionali o nazionali riguardanti l'eliminazione.

## SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

**Classe di trasporto:** Questo prodotto non è classificato pericoloso per il trasporto.

## SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

### 15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

### 15.2. Valutazione della sicurezza chimica

**Valutazione della sic. chimica:** Non è stata condotta un'analisi della sicurezza chimica della sostanza o della miscela del fornitore.

## SEZIONE 16: Altre informazioni

### Altre informazioni

**Altre informazioni:** Scheda dati di sicurezza secondo Regolamento n. 1907/2006.

\* indica il testo della Scheda di sicurezza dei materiali che è cambiato rispetto alla precedente revisione.

Riferimento dati: schede dati sicurezza dei nostri fornitori di materie prime.

**Classificazione per le miscele e metodo di valutazione utilizzato ai sensi del regolamento (CE) 1272/2008 [CLP]:**

metodo di calcolo

**Frase di sezione 2 e 3:** H315: Provoca irritazione cutanea.

H319: Provoca grave irritazione oculare.

**Rinuncia legale:** Le informazioni sopra riportate sono in buona fede ma non intendono essere comprensive e devono essere usate solamente come guida. Questa società non si rende responsabile per i danni causati dalla manipolazione o dal contatto con il prodotto sopra riportato.