

# GREASE speed

Detergente per cucine ad alta concentrazione

Senza profumo | Ad azione rapida | Facile utilizzo



## Informazioni sulla sostenibilità

### Profilo del prodotto

- GREASE speed è un prodotto di semplice utilizzo e rimuove facilmente olio e residui di grasso da tutte le superfici resistenti all'acqua e alle sostanze alcaline
- Gradevole e sicuro in fase di applicazione grazie alla sua formulazione priva di profumo e di coloranti
- L'applicazione di GREASE speed è rapida; può essere effettuata sia manualmente che con differenti tipologie di attrezzature meccaniche
- Adatto per gli impianti di separazione olio-grasso (Ö-Norm 5105) grazie alla rapida divisione delle fasi
- Senza profumo

### Area di applicazione

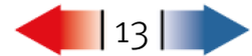
- Idoneo per l'utilizzo nelle aree di preparazione degli alimenti.
- GREASE speed è stato ideato specificatamente per cucine industriali, ristoranti, hotels, mense e aziende di catering.
- Si applica nelle aree di lavorazione degli alimenti su acciaio inox, vetro, piastrelle, pietra, materiali in plastica, etc. ed è utilizzabile su pavimenti, griglie e fornelli, muri, banconi e per l'ammollo delle stoviglie prima del lavaggio in macchina.
- Non adatto su alluminio, smalto e sulle superfici non compatibili con prodotti alcalini.

### Confezionamento:

1209686 - 1 x 10 l



Valore pH



### Applicazione e dosaggio



Dosare in relazione all'applicazione e al grado di sporco. Seguire le istruzioni riportate di seguito.



20-50 ml/l

#### Ammollo:

Lasciare i piatti in ammollo per 10/15 minuti.



20-100 ml/l

#### Pulizia spray:

Spruzzare direttamente o su un panno adatto e pulire la superficie.



20-30 ml/l

#### Pulizia ad alte prestazioni:

Utilizzabile anche con la pistola schiumatrice.



puro & 10 - 100 ml/L

#### Applicazione manuale:

Può essere utilizzato in forni a cottura tradizionale, a vapore o griglie.



# GREASE speed

## Ingredient declaration

## Istruzioni per la manipolazione, lo stoccaggio e l'ambiente

Prodotto strettamente riservato ad un uso professionale Per tutte le informazioni relative alla manipolazione, alle condizioni di stoccaggio e allo smaltimento, consultare la Scheda di Sicurezza

## Certificati aziendali di sistemi di gestione

