



Chimica Corporation srls - Via Zeta 1 n. 7 90039 Villabate (PA) Tel. 3271677687
Email: chimicacorporation@gmail.com - Sito internet: www.chimicacorporation.com

Email tecnico competente: chimicacorporation@gmail.com

BOLLETTINO TECNICO

GRILL E FORNI SGRASSANTE SPECIFICO PER GRASSI BRUCIATI

Caratteristiche principali

GRILL E FORNI è un detergente altamente alcalino indicato per la pulizia periodica di forni, grill o piastre con forti incrostazioni di grasso. Questa miscela di alcali, tensioattivi rimuove anche i residui carboniosi più ostinati. E' idoneo per l' utilizzo nelle attività soggette al sistema di autocontrollo (H.A.C.C.P)

Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto: liquido
Odore: specifico del prodotto
Soglia olfattiva: non applicabile
pH: c.a. 12 (puro)
Punto di fusione/punto di congelamento: Non determinato (non rilevante per la classificazione di questo prodotto)
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: Non determinato
Punto di infiammabilità: Non applicabile
Tasso di evaporazione: Non determinato
Infiammabilità (solidi, gas): Non determinato
Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività: Non determinato
Tensione di vapore: Non determinato
Densità di vapore: Non determinato
Densità relativa: Non determinato
Solubilità: Completamente miscibile
Idrosolubilità: Completamente miscibile
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua: Non determinato
Temperatura di autoaccensione: Non determinato
Temperatura di decomposizione: Non applicabile
Viscosità: Non determinato
Proprietà esplosive: Non esplosivo
Proprietà ossidanti: Non ossidante

applicazioni

Sgrassatore specifico per forni e fornelli professionali.

Consigli per l' impiego

Nebulizzare il prodotto direttamente sulla superficie da sgrassare.

Precauzioni d'uso

Manipolare con cautela.
Evitare il contatto e l'inalazione dei vapori.
Indossare guanti, indumenti protettivi. Proteggere gli occhi.
Durante il lavoro non mangiare né bere.

imballaggio

TAPPO CON SIGILLO IN PP VERDE
TANICA L 5 IN PEHD BIANCO

etichettatura

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi: GHS05, GHS07

Codici di classe e di categoria di pericolo: Skin Corr. 1A, Acute Tox. 4

Codici di indicazioni di pericolo:

H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H332 - Nocivo se inalato.

Prodotto nocivo: non inalare

Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Numero ONU: 1719

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.