

DETERGENTI
SGRASSANTI

B 1000 GEL

Sgrassante in gel per piastre e forni

SCHEDA TECNICA

Data di compilazione: 04/2021

CARATTERISTICHE C.F.

pH:	>13.00 +/- 0.5
Densità	1.20 +/- 0.5
Colore	Lattescente
Odore	Trascurabile
Solubilità	Completa

CLASSIFICAZIONE

PERICOLO



Codici di indicazioni di pericolo:

H290 - Può essere corrosivo per i metalli.
H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza:

Prevenzione
P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/
Proteggere gli occhi/il viso.

Reazione

P303+P361+P353 - IN CASO DI CONTATTO
CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di
dosso immediatamente tutti
gli indumenti contaminati. Sciacquare la
pelle [o fare una doccia].
P305+P351+P338 - IN CASO DI CONTATTO
CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamen-
te per parecchi minuti.
Togliere le eventuali lenti a contatto se è
agevole farlo. Continuare a sciacquare.
P310 - Contattare immediatamente un
CENTRO ANTIVELENI o un medico.

PER USO NELL'INDUSTRIA ALIMENTARE ED ENOLOGICA

IL PRODOTTO E' CONFORME ALLA DIRETTIVA COMUNITARIA

NEL PIENO RISPETTO DELLE APPLICAZIONI DEL PIANO HACCP/AUTOCONTROLLO.



B 1000 GEL non è tossico, non lascia cattivi odori, è perfettamente sciacquabile.

La sua caratteristica tixotropica aderisce perfettamente anche su superfici verticali.
Non è infiammabile.

Grazie all'elevato potere sgrassante **B 1000 GEL** è in grado di disgregare grassi di origine sia vegetale che animale, rimuove incrostazioni carbonizzate di origine proteica e/o fibrosa, solubilizza sostanze zuccherine anche fuse o carbonizzate.

Il sistematico utilizzo di **B 1000 GEL** permette di mantenere in perfetta efficienza le apparecchiature per la cottura assicurando pulizia ed igiene.

Ideale per forni e piastre di cottura, nastri trasportatori dei forni in continuo, recipienti ed attrezzature in acciaio inox, industrie dolciarie, forni di affumicamento salumi.



APPLICAZIONE

Applicare **B 1000 GEL** tal quale sulla superficie da pulire possibilmente riscaldata a 40-60° C.

La superficie non deve essere rovente perché il prodotto tenderebbe ad essiccare troppo rapidamente.

Lasciare agire per circa 15-30' a seconda dei casi.

Sciacquare abbondantemente; è bene all'ultimo risciacquo additivare con un poco di aceto.

Nel caso di sporco e contaminazione particolarmente tenaci, si consiglia di spazzolare o sfregare lievemente mentre il prodotto agisce, utilizzando paglietta di ferro, spugna sintetica o spazzola.

ATTENZIONE: Non applicare il prodotto puro sull'alluminio o superfici verniciate.



www.lgitaliasrl.com

Sede legale: 26900 Lodi (LO) - Via A. Grandi, 9/B

Uffici e produzione: 26900 Lodi (LO) - Loc. Polledra

Tel.: +39 (0)371 438559 - Fax: +39 (0)371 438447

SOLO PER USO PROFESSIONALE

Le informazioni riportate in questa scheda sono fornite a titolo di presentazione. L.G. ITALIA srl mette la massima cura nel preparare i prodotti e ne garantisce la qualità nel suo imballo originale e correttamente conservato. Non assume alcuna responsabilità, per eventuali danni o esiti parziali, derivanti da impieghi non corretti o difformi dalla Buona Pratica Lavorativa e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si consiglia sempre di testare i nostri prodotti sui materiali prima del loro uso. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.