



Proprietati Chimice si Fizice

- Compozitie: Produs formulat pe baza de baze alcaline, solventi solubili in apa, sechestranti, surfactanti neionici si anionici.
- Aspect fizic: lichid transparent incolor
- Miros: Inodor
- Greutate specifica g/ml: 1,08
- pH-ul așa cum este: 12,5±0,5
- Solubilitate în apă: completă
- Biodegradabilitate: Conform Reg Ce 648/2004

Cauzele pericolului si sfaturi

- PERICOL: Provoacă arsuri grave ale pielii și leziuni oculare.
- Purtați mănuși de protecție și protejați-vă ochii.
- ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: clătiți gura. Nu provocați vomă.
- ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): Scoateți imediat toate hainele contaminate. Clătiți pielea/fața un duș.
- ÎN CAZ DE INHALARE: scoateți persoana rănită la aer curat și mențineți-o în repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație.
- ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție timp de câteva minute. Îndepărtați orice lentile de contact dacă este ușor să faceți acest lucru. Continuați clătirea. Contactați imediat un medic.
- Aruncați produsul/recipientul conform cu respectarea reglementărilor.
- Contine: Hidroxid de Sodiu ; C9-11 PARETH-6 Laureth Sulfat de sodiu.
- NUMAI PENTRU UZ PROFESIONAL
- Potrivit pentru HACCP

Ambalaj

- Cutie cu 4 bidoane de 3lt.

DS100 B

Decarbonizator Cuptor

Descriere si Caracteristici

Cuptoare de decarbonizare Industrii alimentare

DS100 B este un detergent foarte alcalin, capabil să elimine uleiurile, grăsimile arse, depunerile întărite și substanțele carbonizate de pe pereții cuptoarelor, grătarelor, cuptoarelor cu autocurățare, plitelor de gătit etc.

Datorită componentelor sale foarte penetrante și solubilizante, DS100 B acționează în profunzime, permițând dizolvarea și îndepărtarea rapidă a reziduurilor carbonizate, fără a fi nevoie să freci excesiv cu dischete și abrazivi, evitând astfel abraziunea mecanică excesivă a suprafețelor.

Unde se foloseste

Ca parte a programelor de curățare conform SISTEMUL HACCP, DS100 B este utilizat în Cateringul Colectiv și în unitățile de distribuție a alimentelor pentru CURĂȚAREA SĂPTĂMÂNĂLĂ SPECIFĂ A PROFUNDĂ a

plite de gătit și grătare aragazuri, cuptoare, hote și filtre (tal precum vaporizator + burete).

Mod de folosire

1. Aplicați DS100B pe suprafețele de curățat cu pulverizator, cârpă sau perie;
2. Se lasa sa actioneze cateva minute;
3. Îndepărtați murdăria cu o cârpă umedă;
4. Clătiți bine cu apă. Acțiunea lui DS100 B este mai eficientă pe suprafețe

moderat cald (60°C).

Fiind un produs puternic alcalin, se recomandă să acordați maximă atenție atunci când îl utilizați pentru suprafețele de tratat (evitați utilizarea lui pe materiale delicate precum aliajele de aluminiu și cauciucul garniturilor cuptoarelor de convecție).



Fisa Tehnica Actualizata 07/2020

DS 100 B

Decarbonizzante Forni



Atentionari si Clasificari

- PERICOL: Provoacă arsuri grave ale pielii și leziuni oculare.
- Purtați mănuși de protecție și protejați-vă ochii.
- ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: clătiți gura. Nu provocați vomă.
- ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): Scoateți imediat toate hainele contaminate. Clătiți pielea/fați un duș.
- ÎN CAZ DE INHALARE: scoateți persoana rănită la aer curat și mențineți-o în repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație.
- ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție timp de câteva minute. Îndepărtați orice lentile de contact dacă este ușor să faceți acest lucru. Continuați clătirea. Contactați imediat un medic.
- Aruncați produsul/recipientul în conformitate cu reglementările.
- Contine: Hidroxid de Sodiu ; C9-11 PARETH-6 Laureth Sulfat de sodiu.
- NUMAI PENTRU UZ PROFESIONAL
- Indicat pentru HACCP
-



HOVER.
Professional

DS100B

**Superpulitore per forni,
friggitori e piastre di cottura**

Detergente ad alta alcalinità per eliminare le incrostazioni ed i residui di grassi carbonizzati da forni, fornelli, friggitori, piastre di cottura, griglie, ecc. Adatto anche per forni autopulenti.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Applicare DS100 puro o diluito con acqua secondo necessità, con straccio, pennello o a spruzzo, sulla superficie da pulire, meglio se leggermente calda.

Lasciare agire per qualche minuto, quindi asportare lo sporco con panno bagnato e risciacquare più volte.

PERICOLO: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. 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. Contattare immediatamente un medico. Similare il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione. Contiene: Sodium Hydroxide - C9-11 PARETH-6; Sodium Laureth Sulfate.

**ESCLUSIVAMENTE PER
USO PROFESSIONALE**

CONTENUTO: LT. 3 e

L.: 144120

Idoneo per HACCP



Hoover Professional S.p.A. - Via G. Brodolini, 24
20138 Sesto San Giovanni - Milano - Italia
Tel. +39 02 82 179550 Fax. +39 02 82 459461
www.hooverprofessional.com

Formulato esclusivo Hoover Professional - Prodotto in Italia