ALLPLAC



DETERGENTE SGRASSANTE DECARBONIZZANTE



- Prodotto ad elevata alcalinità, ad alto potere sgrassante.
- Indicato per la rimozione degli strati di sporco più tenaci.
- Ideale per la pulizia di piastre, stampi di cottura, forni e fornelli.











CONSIGLI

Evitare il contatto con superfici in alluminio e su leghe sensibili ai prodotti alcalini.

DESCRIZIONE

Lo sporco carbonizzato ancorato alle superfici risulta difficile da rimuovere senza l'uso di prodotti ad elevato potere sgrassante.

ALLPLAC è un detergente sgrassante decarbonizzante ad elevata efficacia per la pulizia di piastre e stampi di cottura, forni e fornelli. Prodotto ad elevata alcalinità, contiene tensioattivi non ionici dotati di alto potere sgrassante e di spiccato effetto bagnante che lo rendono particolarmente indicato per la rimozione degli strati di sporco più tenaci.

Specifico per la rimozione di residui carbonizzati, vecchi strati di unto essiccato e grassi ancorati alle superfici.

Ideale per cucine di mense, alberghi, ristoranti, forni di pasticceria e rosticceria.

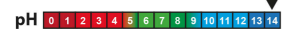
ALLPLAC



DETERGENTE SGRASSANTE DECARBONIZZANTE

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto	Liquido limpido
Colore	Marrone
Odore	Caratteristico debole
Peso specifico	1.390 ± 0.01 g/ml
Solubilità in acqua	Completa in ogni rapporto
рН	13 - 14
Carattere chimico	Non ionico



POTERE SCHIUMOGENO

Moderato

CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI

Tanica da 6 kg (in cartoni da 2 pezzi) - cod. pdt. singolo - 016alpl0006

MODALITÀ D'USO

Spruzzare il prodotto, diluito in acqua al 5-20% in funzione del grado di sporco, sulle piastre di cottura (40°-50° massimo) e sulle superfici in cui è presente lo sporco carbonizzato (forni, forni industriali, scaldapanini).

Lasciare agire per 10/15 minuti, rimuovere lo sporco utilizzando, se necessario, una spazzola o una spatola, quindi eliminare i residui con un panno spugna e risciacquare. Per piccoli particolari molto sporchi immergere nel prodotto puro o diluito fino a 3 parti con acqua per una notte.

AD USO ESCLUSIVAMENTE PROFESSIONALE. Il prodotto mantiene le sue caratteristiche se correttamente stoccato in confezione integra, al riparo dalla luce e da fonti di calore, in luogo fresco e asciutto, ad una temperatura compresa fra 5°C e 35°C.

PRODOTTI/ACCESSORI CORRELATI

Panno multiuso verde 01AA770632







