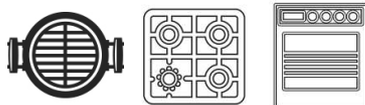


## DETERGENTE SGRASSANTE DECARBONIZZANTE



- 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

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 forni e piastre professionali in ambito industria alimentare. L'utilizzo del prodotto è indicato anche nei frantoi oleari, in particolare per i separatori.

## 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
pH	13 - 14
Carattere chimico	Non ionico

pH 

### 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 industriali).

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.

Diluizione per l'utilizzo sui separatori dei frantoi oleari: dal 5% al 20% con acqua calda.

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

