



AD 730

ADDITIVO SGRASSANTE

APPLICAZIONI PRINCIPALI

Additivo sgrassante per bagni di natura acida e/o alcalina che lavorano a temperature comprese tra +30 e +60°C.
AD 730 permette di eliminare residui di natura minerale ed organica quali grassi e oli, senza formazione di schiuma.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

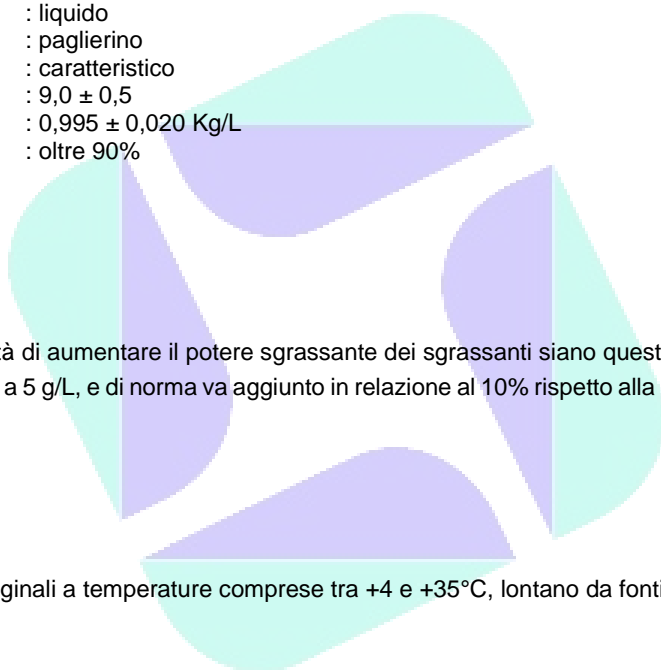
ASPETTO	: liquido
COLORE	: paglierino
ODORE	: caratteristico
pH (tal-quale)	: $9,0 \pm 0,5$
PESO SPECIFICO	: $0,995 \pm 0,020$ Kg/L
BIODEGRADABILITÀ	: oltre 90%

MODALITÀ DI IMPIEGO

Impiegato quando vi è necessità di aumentare il potere sgrassante dei sgrassanti siano questi acidi o alcalini.
I dosaggi suggeriti variano tra 1 a 5 g/L, e di norma va aggiunto in relazione al 10% rispetto alla concentrazione dello sgrassante.

STOCCAGGIO

Conservare nelle confezioni originali a temperature comprese tra +4 e +35°C, lontano da fonti di calore e da raggi solari.



Tutte le informazioni qui contenute riguardanti i nostri prodotti, il loro uso e le loro applicazioni, sono ritenute corrette sulla base delle nostre migliori conoscenze e delle verifiche effettuate presso i nostri laboratori in condizioni ambientali ottimali. Dette informazioni non sono vincolanti e sono da considerare un servizio per l'utilizzatore. L'idoneità del prodotto è affidata unicamente all'utilizzatore, il quale dovrà effettuare delle prove prima di inserirlo in produzione e lo accetta senza garanzie espresse o sottintese, salvo quella della costanza nella qualità espressa.