

ALCA 20

DETERGENTE ENERGICO ALCALINO

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	- soluzione alcalina
Stato fisico	- liquido
Solubilità in acqua	- in ogni rapporto
Colore	- incolore
pH	- 13 ± 1
Densità	- 1,176 ± 0,02 g/ml

IMPIEGO

Additivo alcalino da aggiungere al bagno di lavaggio nelle lavatrici industriali. Adatto per qualsiasi tipologia di tessuto in cotone, misto poliestere, biancheria in genere, tovagliato di ristoranti, alberghi ecc.; non è utilizzabile con capi in seta e tessuti delicati. I suoi principi attivi favoriscono la completa eliminazione di oli minerali, grassi cotti, unto e sporco pesante in genere presenti nel tessuto, esplicando una buona azione detergente anche in presenza di acque dure.

MODALITÀ D'USO

Il prodotto è studiato per l'utilizzo in impianti automatizzati.

Dosaggi consigliati:

Le dosi consigliate di seguito sono da ritenersi puramente indicative, in quanto dipendono dalla tipologia di tessuto e dalle caratteristiche dello sporco. Per un dosaggio più accurato contattare il nostro servizio tecnico, che provvederà ad impostare le formule di lavaggio più accurate alle vostre esigenze.

PRELAVAGGIO	LAVAGGIO	BAGNO UNICO
6 - 12	8 - 10	10 - 14

Tutti i dati sono espressi in grammi di prodotto per chilo di tessuto asciutto da trattare.

Le indicazioni di lavaggio e i risultati sono attinenti all'utilizzo del Sistema Automatico RHÜTTEN

FORMATI DISPONIBILI

Art. 220413 kg 25

Art. 220490 kg 250

Art. 220461 kg 1150

Per le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza consultare la specifica scheda di sicurezza.

Le informazioni sopra contenute si basano su test effettuati, esperienze acquisite e documentazioni attuali. In caso di uso improprio del prodotto e l'inosservanza delle necessarie precauzioni, i dati riportati non costituiscono garanzia e non comportano responsabilità legali