

ADDIRINSE AC

Additivo neutralizzante antincrostante per risciacqui tiepidi.

Descrizione:

ADDIRINSE AC è un additivo antincrostante e neutralizzante per il trattamento delle acque di risciacquo con elevato trascinarsi di detergente alcalino a base di composti organici del fosforo e acido solforico.

ADDIRINSE AC neutralizza l'alcalinità e stabilizza la durezza dell'acqua per effetto soglia e, a causa della deformazione del reticolo cristallino del calcare, ne impedisce l'ancoraggio sulla superficie.

Caratteristiche chimico fisiche:

Aspetto:	Liquido limpido
Colore	Incolore
Odore:	Tipico
Densità:	ca. 1,4 g/ml
pH	ca.1
Solubilità in acqua	Illimitata

Campi di applicazione:

ADDIRINSE AC viene utilizzato nelle industrie alimentari in tutti i casi in cui, in presenza di acque di media ed elevata durezza ed elevato trascinarsi di detergente alcalino, si voglia evitare la formazione di residui o incrostazioni calcaree.

Effetto sui materiali:

Alle dosi consigliate il prodotto non ha alcun effetto corrosivo sui materiali.

Modalità d'impiego:

ADDIRINSE AC può essere dosato mediante pompa dosatrice parallelo alla pompa di risciacquo. Le quantità consigliate sono da 30 a 100 gr. per m³ d'acqua, in funzione della durezza dell'acqua e dal trascinarsi proveniente dal lavaggio alcalino. Il pH non deve scendere al di sotto di 8,5.

Informazioni sull'immagazzinamento:

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio lontano da temperature estreme.

Per informazioni relative alla manipolazione e allo smaltimento delle soluzioni consultare la scheda di sicurezza. I.R.C.A. SERVICE S.p.A. non è responsabile in alcun caso per l'utilizzo improprio del prodotto.