

MODALITA' D'USO:

Procedere al riequilibrio del pH a 0,2 per volta ogni 2 ore di filtrazione, in assenza di bagnanti durante il dosaggio. Il valore ideale in acqua del pH è di 7,2 – 7,6. Valori diversi da 7,2 – 7,6 influiscono negativamente sulla resa dei prodotti chimici, incrementano le corrosioni e le incrostazioni calcaree, determinano i bruciori agli occhi e alle mucose e limitano la formazione di cloro libero attivo.

DOSAGGIO:

Mediamente 200–300 gr per 100 m³ d'acqua per innalzare di 0,1 unità il pH. Mantenere il valore pH tra 7,2 e 7,6.

Codice Ean	Contenuto	Q.tà per bancale (Kg)	Prezzo (Kg)
8056646330454	1Kg	600	