



ADDITIVO CHIARIFICATORE ACQUE

ADDITIVO CHIARIFICANTE PER ACQUE

- Additivo per chiarificare le acque con il Natura System.
- Biodegradabile oltre il 90%.

ADDITIVO CHIARIFICATORE ACQUE è un prodotto per il Natura System. La chiarificazione si effettua per eliminare dall'acqua di recupero delle acque di scarico delle lavapavimenti, le microscopiche sospensioni di natura organica ed inorganica. È un prodotto che si idrata ed aumenta il proprio volume. Le molecole idratate si "legano" tra di loro, dando luogo a fiocchi reticolati in grado di eliminare anche le più piccole impurità. Oggi la ricerca e la sperimentazione ci hanno consentito di trovare prodotti che hanno efficacia quasi costante entro un largo spettro di pH (6,8 ÷ 8,0) ottenendo il massimo risultato fra pH 7,2 e 7,4. Biodegradabile oltre al 90%.

MODALITÀ D'USO

Dopo aver creato la giusta miscela, utilizzare il prodotto nelle dosi consigliate. Versare lentamente il composto ottenuto dentro lo skimmer più vicino alla pompa, oppure nella vasca di compenso vicino all'aspirazione ad impianto in funzione.

N.B: La filtrazione non si deve mai arrestare fino a quando non si è riusciti a portare l'acqua alle condizioni ideali.

DATI TECNICI

ASPETTO: Liquido

ODORE: Inodore

COLORE: Giallo

PH: <2

DILUIZIONE

Il prodotto deve essere diluito in un contenitore in rapporto 1:10 (1 parte di prodotto in 10 parti d'acqua). DOSI: 400gr-500gr di prodotto diluito al 10% per 100m³ d'acqua. Effettuare successiva flocculazione finché non si è ottenuta la densità desiderata.

PACKAGING

CODICE

XPP.N5505

FORMATO

5 L

QUANTITÀ per SCATOLA

4

QUANTITÀ per PALLET

144

AVVERTENZE

La soluzione all'interno è studiata in ottica "green", permettendo a taniche e flaconi, se risciacquati e svuotati totalmente, di essere smaltiti tramite i canali di raccolta plastica urbana. Non disperdere nell'ambiente il contenitore dopo l'uso. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi. Per le avvertenze specifiche si prega di fare riferimento alla scheda di sicurezza.