



Società Unipersonale

## FOSFOSGRASSANTE FS 112 A.1

### Campo d'impiego:

E' particolarmente indicato quale fosfosgrassante di preverniciatura **di superfici ferrose** (mobili, arredamenti, scaffalature, ponteggi, ect.),. FS 112A.1 è un prodotto liquido limpido incolore di facile ed immediata miscelazione con acqua.

### Preparazione del bagno e condizioni di utilizzo:

Dopo aver accuratamente pulito le vasche del tunnel di sgrassaggio da tutti i residui presenti.

Versare direttamente nell'acqua pulita della vasca di fosfosgrassaggio:

Da Litri **8** a Litri **20** di **FOSFOSGRASSANTE FS 112A.1** ogni 1000 litri d'acqua

Far partire le pompe e controllare il pH dell'acqua fino alla sua stabilizzazione.

Utilizzare a temperature comprese tra i 30° e i 50°C per tempi di esposizione non inferiori a 2,5 minuti primi.

Il FOSFOSGRASSANTE FS 112A.1 è un prodotto a schiuma frenata, tuttavia si può formare schiuma a temperature inferiori ai 30°C. In tal caso versare direttamente nell'acqua della vasca mezzo bicchiere di **ANTISCHIUMA ANT 47**.

Descrizione	Confezioni
<b>FOSFOSGRASSANTE FS 112 A.1</b>	Taniche da 25 kg
	Fusti 200 kg
	IBC 1000 kg



Società Unipersonale

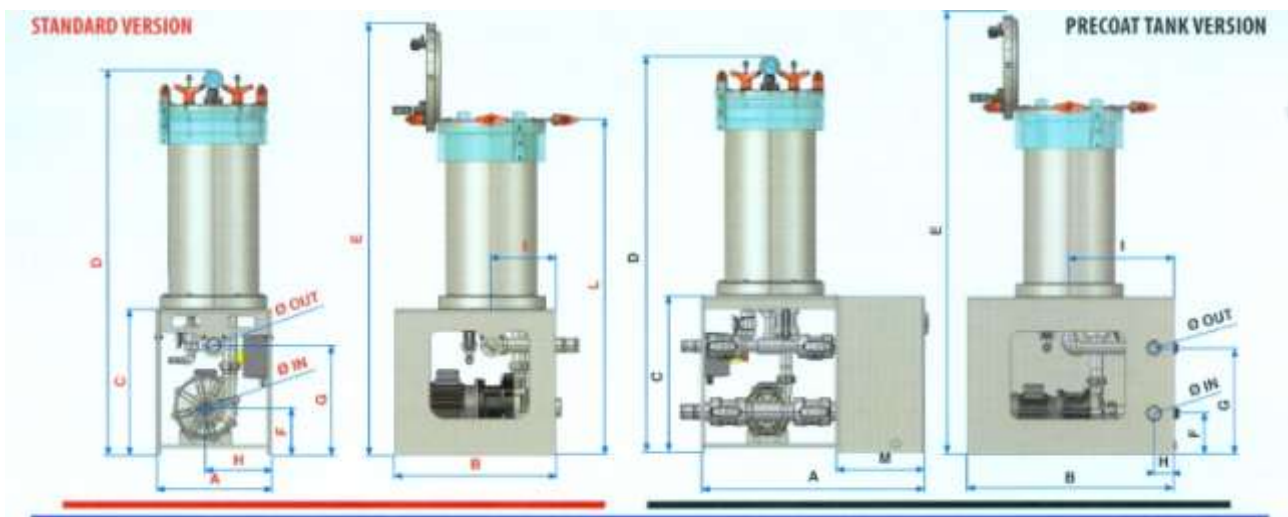
## Apparecchiatura filtrante per rimozione FANGHI DALLE ACQUE DI RISCIAQUO

- Colonna filtrante atta a captare e trattenere le morchie residue TRASCINATE DAI MANUFATTI DURANTE IL CICLO DI PRE-TRATTAMENTO

### Caratteristiche

- Temperatura massima di esercizio 70°C a 3.0 Bar di pressione costante
- Camera filtro monoblocco PP
- Vasta scelta di tipologie di filtrazione intercambiabile

Il sistema filtrante proposto è formato da una serie di 7 cartucce filtranti a filo avvolto con passaggi di porosità variabile da 1 a 100 micron che hanno il compito di trattenere i residui asportandoli dall'acqua.



La camera filtrante è disponibile in varie dimensioni a seconda del volume di acqua da trattare e del carico di lavoro previsto.

### Caratteristiche della Camera filtrante:

- Costruzione in materiale antiacido e resistente alle aggressioni chimiche.
- Intercambiabilità dei sistemi filtranti
- Grande superficie filtrante e Volume di sedimento trattenibile
- Garanzia 3 anni sulla camera filtrante.

### Installazione:

La camera filtrante viene collegata tramite uno stacco da 1.0" ricavato sul tubo di erogazione dell'acqua a posto a valle della pompa asservita alla vasca di risciacquo. Non necessita di allacciamento elettrico.