



CLARIFY WATER LC-32

CHIARIFICANTE POLIETTROLITA PER ACQUE DI VERNICIATURA

APPLICAZIONI PRINCIPALI

Chiarificante polielettrolita per impianti di verniciatura a velo d'acqua: un corretto impiego di CLARIFY WATER LC-32 permette di mantenere perfettamente limpida l'acqua della cabina, migliorando il funzionamento degli impianti di verniciatura, evitando l'impulimento dell'acqua e permettendo una regolare e periodica eliminazione dei flocculi di vernice.

CLARIFY WATER LC-32 agevola, inoltre, l'aspirazione dell'acqua alle pompe evitando l'intasamento dei filtri e degli ugelli con conseguente riduzione degli interventi e relative spese di manutenzione dell'impianto.

CLARIFY WATER LC-32 presenta specifiche caratteristiche per il trattamento di vernici a base acqua.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	: liquido
COLORE	: chiaro
ODORE	: non percepibile
pH (soluzione 1%)	: $4,0 \pm 0,5$
PESO SPECIFICO	: $1,120 \pm 0,020$ Kg/L
BIODEGRADABILITÀ	: 100%

MODALITÀ DI IMPIEGO

Il pH ideale, per una efficace azione, deve essere compreso tra i valori 7 e 10, ottenibili con l'aggiunta di uno specifico correttore nell'acqua della cabina, nostro AD pH.

Preparare il bagno aggiungendo 1 Kg di CLARIFY WATER LC-32 ogni 1000 litri di acqua presenti nell'impianto, alzando eventualmente il pH fino ai valori sopra indicati: quindi mantenere la concentrazione in vasca aggiungendo 0,5 Kg di CLARIFY WATER LC-32 ogni 200 Kg circa di vernice spruzzata.

STOCCAGGIO

Conservare nelle confezioni originali a temperature comprese tra +4 e +35°C, lontano da fonti di calore e da raggi solari.



Tutte le informazioni qui contenute riguardanti i nostri prodotti, il loro uso e le loro applicazioni, sono ritenute corrette sulla base delle nostre migliori conoscenze e delle verifiche effettuate presso i nostri laboratori in condizioni ambientali ottimali. Dette informazioni non sono vincolanti e sono da considerare un servizio per l'utilizzatore. L'idoneità del prodotto è affidata unicamente all'utilizzatore, il quale dovrà effettuare delle prove prima di inserirlo in produzione e lo accetta senza garanzie espresse o sottintese, salvo quella della costanza nella qualità espressa.