

Conforme al regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) WT 1

Cage UP

Additivo deflocculante per cabine.

Descrizione

Cage UP è un additivo deflocculante per cabine di verniciatura.

Cage UP evita l'affondamento e l'indurimento delle vernici anche lungo i bordini della vasca, evita l'intasamento dei filtri e degli ugelli e rende omogeneo il flusso a velo dell'acqua grazie a speciali tensioattivi e additivi sequestranti.

Caratteristiche Chimico-Fisiche

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| <i>Stato fisico</i> | Liquido |
| <i>Colore</i> | Incolore |
| <i>Odore</i> | Inodore |
| <i>Densità relativa</i> | 1.050 |
| <i>pH (prodotto tal quale)</i> | 7.5 – 8 |
| <i>Schiuma</i> | Abbondante e persistente |
| <i>Solubilità in acqua a 20°C</i> | Totale |

Applicazione

Prodotto destinato a migliorare il funzionamento delle cabine di verniciatura a velo d'acqua, riducendo la manutenzione. Rallenta l'indurimento dell'acqua nella vasca, prolungando l'uso della stessa.

N.B.: **Cage UP** è indicato per asportare l'eccedenza di colle ureiche sulle macchine incollatrici e sulle presse nelle industrie della carta.

Diluizione

Prima di impiegare **Cage UP** effettuare una buona pulizia della cabina.

Altamente concentrato, **Cage UP**, si utilizza in quantità di 0.5÷1 lt di acqua ogni 1000 lt di acqua a seconda del sistema di riflusso.

Le normali e lunghe pulizie della vasca sono rese celeri dall'uso di **Cage UP**, consentendo all'operazione di schiumare le vernici anche quotidianamente mediante un semplice retino.

Stoccaggio

Conservare il prodotto nel contenitore originale.

