

Diluyente per plastica, 5 litri



Il nostro diluyente per plastica ECS nella pratica tanica da 5 litri è la soluzione ideale per i vostri lavori di verniciatura. Grazie al rapporto di miscelazione regolabile individualmente, è possibile adattare il comportamento del flusso esattamente alle proprie esigenze. Che si tratti di applicazioni a spruzzo con un rapporto di 1:1 o di mani più spesse con un rapporto di 3:1, con il diluyente ECS otterrete sempre risultati ottimali. Assicuratevi di utilizzare solo diluanti adatti per garantire la qualità del vostro lavoro. Con il diluyente per plastica ECS si ottiene un prodotto di qualità che garantisce risultati di verniciatura professionali.

- Diluyente per ECS PLASTIC
- Il rapporto di miscelazione dipende sempre dal tipo di applicazione a spruzzo o dal processo di immersione.
- A seconda del comportamento di flusso desiderato, è necessario aggiungere al concentrato la quantità appropriata di diluyente.
- Per l'applicazione a spruzzo, si consiglia un rapporto di diluizione di 1:1, che consente di ottenere un ottimo comportamento di scorrimento con un basso spessore dello strato.
- Per uno strato più spesso, è possibile utilizzare un rapporto di miscelazione di 3 parti di

concentrato e 1 parte di diluente.

- Attenzione: per la diluizione non si devono usare solventi a base d'acqua e alcoli.
- Barattolo
- Contenuto: 5 litri

| | |
|--------------------------------|---|
| Articolo n. | WL83861 |
| Produttore | ECS |
| Codice articolo del produttore | 775.L05.000 |
| Dati del produttore GPSR | ECS AG Talstrasse 35 CH-8808 Pöfikon www.ecsag.com |
| Unità di vendita | 1 Pezzo |
| Unità di contenuto | 1 Pezzo |
| Incl. batteria | No |
| Conforme alle ESD | No |

