



## SCHEDA TECNICA

ST 05.012

### Prodotto

### CEBOFLUID

### Descrizione

CEBOFLUID è un additivo fluidificante per la regolazione della viscosità delle finiture acriliche Cebos Color. Risulta indicato qualora il prodotto presenti una densità superiore al normale, per evitare eccessive diluizioni con acqua che possono compromettere il risultato estetico e tecnico del lavoro.

Nota bene: non utilizzare CEBOFLUID con CEBOFREE, CEBOTREND, CEBOVEL DUNE PLUS e CEBOAD.

CEBOFLUID è disponibile nelle confezioni da 20 g e 100 g.

### Norme d'impiego e preparazione del supporto

### Colorazione

CEBOFLUID non prevede alcun tipo di colorazione.

### Applicazione

CEBOFLUID si utilizza in combinazione con le finiture decorative Cebos Color sopra indicate, nel caso in cui il prodotto presenti una densità superiore al normale.

CEBOFLUID deve essere aggiunto al prodotto prima della fase di miscelazione e/o colorazione, nei seguenti dosaggi:

Confezione	CEBOFLUID
Latta da 5 L	1x100 g
Latta da 1L	1x20 g

### Consigli pratici

Dopo l'aggiunta dell'additivo mescolare accuratamente il prodotto con agitatore meccanico.

### Classificazione VOC (Direttiva 2004/42/CE)

Categoria prodotto: non incluso in allegato

### Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: liquido  
Peso Specifico: 1,00 g/cm<sup>3</sup>  
pH: 7

### Stoccaggio

Stoccare il prodotto in confezioni originali a temperature comprese tra +5 e +35°C, in luogo ben asciutto e ventilato, lontano dai raggi del sole e da fonti di calore.

### Indicazioni di sicurezza

CEBOFLUID non necessita di particolari misure protettive ambientali o personali; tuttavia è consigliabile evitare contatti prolungati con la pelle. Nel caso di contatto oculare lavare immediatamente gli occhi con acqua pulita; qualora insorgessero irritazioni consultare un medico. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.

La presente Scheda Tecnica sostituisce e annulla tutte le altre Schede relative al prodotto descritto, redatte in data precedente. Tutte le informazioni riportate in questa Scheda Tecnica derivano dalla nostra migliore esperienza; tuttavia la Scheda non implica alcuna acquisizione di responsabilità da parte della nostra Società per applicazioni al di fuori del nostro diretto controllo. Il nostro Ufficio Tecnico rimane sempre a vostra disposizione per fornire ulteriori informazioni o chiarimenti.