

## DILUANT PRODUSE ACRILICE MASTER

### DESCRIEREA PRODUSULUI

Diluantul pentru produse acrilice MASTER este un amestec de solvenți organici selectați corespunzător, utilizat pentru diluarea lacurilor acrilice și poliuretanică de înaltă calitate. Densitate specifică : 0.9 g/cm<sup>3</sup>.

### UTILIZARE

- lacuri și vopsele poliuretanică
- lacuri și vopsele acrilice
- grunduri acrilice mono sau bicomponente

Diluantul produse acrilice se prezintă sub 3 tipuri în funcție de temperatura de lucru.

**Diluanti lent** – utilizat la temperaturi > 28°C.

Se recomandă utilizarea diluantului acrilic în versiunea LENT la temperaturi ambientale peste 28 ° C pentru a încetini evaporarea amestecului și pentru a obține o suprafață netedă . Diluantul acrilic LENT nu încetinește timpul de întărire a acoperirii, dar îmbunătățește netezimea suprafeței datorită timpului prelungit de evaporare a solvenților.

**Diluanti standard** – utilizat la temperaturi 10°C - 28°C.

Aceasta este o versiune a diluantului acrilic utilizat în condiții de temperatură standard.

**Diluanti rapid** – utilizat la temperaturi < 10°C.

Diluanti acrilic RAPID - se utilizează în condiții în care temperatura nu depășește 10 ° C. Prin utilizarea diluantului acrilic RAPID, un strat de lac se usucă mai repede prin evaporarea mai rapidă a solvenților la temperaturi mai scăzute.

### CARACTERISTICI TEHNICE



Culoare: incolor

Diluantul pt.produse acrilice este adăugat la amestecul de lac sau vopsea cu întăritor într-o cantitate necesară pentru a atinge densitatea și vâscozitatea adecvată pentru a putea fi pulverizat.

### DEPOZITARE ȘI AMBALARE



Se depozitează în spații curate, aerisite, la adăpost de foc și de razele soarelui. Se prezintă în ambalaje de 1 L, 5 L.

---

**TERMEN DE VALABILITATE**

---



12 luni la 20°C

Termenul de valabilitate este de 12 luni de la data fabricației, dacă este ținut închis la loc uscat și rece (18° - 20°C).