

Inhibitor VE

Versie 01 | 02-08-2024

Algemene omschrijving

Inhibitor VE is een kleurloze vloeistof die werkt als zeer efficiënte inhibitor in vinylesterharsen.

Toepassing

Inhibitor VE is een inhibitor die wordt ingezet voor het verlengen van de verwerkingstijd van met kobalt voorversnelde vinylesterharsen.

Eigenschappen

| Inhibitor VE | |
|----------------|------------------------|
| Mengverhouding | Max. 1% |
| Kleur | Kleurloos |
| Dichtheid | 0,98 g/cm ³ |
| Viscositeit | 0,99 mPa*s |

Verwerkingsinformatie

De inhibitor moet eerst aan de hars worden toegevoegd voor een maximaal effect.

Verpakking

Dit product is verkrijgbaar in de volgende verpakking:

- 1 kg

Bewaaradvies & houdbaarheid

Aanbevolen wordt om dit product te bewaren bij temperaturen tussen de 5°C en 25°C. Vermijd blootstelling aan warmtebronnen, zoals direct zonlicht. Om verontreiniging van het product te voorkomen, mag dit product niet buiten worden opgeslagen. Vermijd contact met organische peroxides.

Houdbaar tot 6 maanden na productiedatum (zie chargenr.), mits het product wordt opgeslagen in een gesloten, originele verpakking.

Veiligheidsvoorschriften

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (MSDS) voor informatie over veilige opslag en het gebruik van dit product. Lees dit blad grondig door voordat dit product in gebruik wordt genomen. Het MSDS kan worden verkregen via www.romar-voss.nl.

Transport

ADR-klasse: 3 + 6.1

UN-nummer: 2310

Romar-Voss B.V.

Bevelantstraat 5

6088 PB Roggel

+31 (0)475 49 10 19

info@romar-voss.nl

romar-voss.nl