

S6006

ŘEDIDLO DO SYNTETICKÝCH NÁTĚROVÝCH HMOT



VÝHODY

- Čištění pracovního nářadí
- Ředění syntetických nátěrových hmot

POUŽITÍ

Ředidlem **S6006** lze ředit syntetické nátěrové hmoty, tam kde se doporučuje. Při ředění se použije pouze doporučené množství ředidla, aby se nátěrová hmota nezneškodila nadměrným ředěním. **S6006** se používá také k čištění nezaschlých nátěrových hmot, nářadí a nástrojů.

UPOZORNĚNÍ

Nepoužívejte na ředění jiných druhů nátěrových hmot. Ředidlo je hořlavina I. třídy a jeho výpary jsou výbušné. Těkavé páry organických rozpouštědel jsou dráždivé pro dýchací cesty a sliznice. Inhalace par dráždí sliznice. Rozpouštědla mohou prostupovat přes pokožku do organismu. Působí narkoticky. Při práci s ředidly nepijte, nejezte a nekuřte. Před prvním použitím prostudujte příslušný Bezpečnostní list.

PARAMETRY ŘEDIDLA

Hustota	0,80 kg/l
Obsah org. uhlíku TOC	865 g/kg

S6006**ŘEDIDLO DO SYNTETICKÝCH NÁTĚROVÝCH HMOT****SKLADOVÁNÍ
A PŘEPRAVA**

Skladujte v těsně uzavřeném, neporušeném originálním obalu na suchém, dobře větraném a zastíněném místě. Teplota skladování +5 až +25 °C. Chraňte před horkem, sálavým teplem. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Skladujte mimo dosah dětí.

ZÁRUČNÍ DOBA

36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na www.stachema.cz).**

BALENÍ

1 l, 10 l

Datum revize

29.5.2025 Předchozí vydání pozbývají platnost