

Technický list**SEPAR SAND SLC - spray****Charakteristika:**

Bezbarvý separační prostředek k nástřiku modelových desek a jaderníků.

Oblast použití:

SEPAR SAND SLC se používá pro zajištění snadného oddělení jader a forem od modelového zařízení. Především je vhodný pro Cold box amin a další za studena vytvrzované procesy.

Způsob použití:

Před nanesením separátoru je nutné důkladné očištění povrchu modelu nebo jaderníku od zbytků písku a pojiva. Separátor se nanáší rovnoměrně v malé vrstvě. Pro rychlejší zaschnutí separátoru je vhodné použít tlakový vzduch. Separátor se nesmí stříkat proti plamenu, nebo na horké předměty. Pracovní prostor musí být dobře odvětrán, protože výpary ředidla by mohly vytvořit se vzduchem prudce výbušnou směs. Výpary se rovněž nesmějí vdechovat.

Technická data:

Barva:	bezbarvý
Hustota při 20 °C:	0,66 g / cm ³
Bod varu:	83 - 108 °C (kapalina) -40 - -10 °C (nosný plyn)
Bod vzplanutí podle NF EN ISO 13736:	- 16 °C (kapalina)

Ekologické podmínky:

SEPAR SAND SLC spray je klasifikován a označen dle platných CLP předpisů odpovídajících aktuálně platným evropským nařízením EC.

Informace ohledně ekologie, přepravy, při náhodném úniku a další informace jsou obsaženy v příslušných bezpečnostních listech.

Balení:

Karton s 12 kusy sprejů po 500 ml

Skladování:

Nádoba je pod stálým tlakem, proto by měl být výrobek **SEPAR SAND SLC** chráněn před slunečními paprsky a teplotou vyšší než 50 °C. Nesmí se skladovat v blízkosti otevřeného ohně a jiných zdrojů zapálení.