

ACMOSOL 133 -78 -2

Čistič forem pro zpracování umělých hmot

Vlastnosti :

Za tepla působící čistič pro velmi těžce rozpustné zbytky po separaci, jako např. zbytky PUR-pěny.

Přednosti :

Velice dobré čistící účinky.

Zpracování :

Čistič nejprve zahřejte v kovové nádobě na teplotu přibližně 150 -170°C, teprve při této teplotě je možné dosáhnout maximálního využití čističe.

Čistič naneste na usazené zbytky a nechtejте účinkovat podle stupně znečištění asi 20 - 30 min.

DŮLEŽITÉ: po odstranění zbytků je nutné formu důkladně omýt právě používaným separátorem. Tím se usnadní pozdější nové uvedení formy do provozu.

Zbytky čističe ve formě způsobují rušení pěny a současně nové usazování pěny ve formě.

Účinnost čističe je vyčerpána, pokud pojme pouze max. 50% objemu zbytků PUR-pěny nebo jiného znečištění.

Uskladnění :

Neskladujte na volném prostranství. Produkt musí být chráněn před chladnem, horkem a přímým slunečním zářením. Studené zboží je nutno před použitím zahřát na pokojovou teplotu. Produkt je určen pouze pro profesionální uživatele a odborné zpracování.

Skladovací stabilita : cca. 6 měsíců (v originálních neporušených obalech)

Doporučená teplota skladování : mezi 10 °C a 30 °C

Další informace najdete v bezpečnostním listě.

Naše technická služba Vám ráda poradí ve všech otázkách výběru a použití finálních produktů. K dispozici Vám jsou i bezplatné vzorky.

V Třebíči, dne 05.11.2007