



FCH - PROM AL 15 S - antyadhezyjny środek do ciśnieniowego odlewnictwa aluminium

Specjalnie opracowany środek antyadhezyjny, mieszanina wody i silikonów przeznaczony dla odlewnictwa ciśnieniowego aluminium i stopów aluminium. Szerokie spektrum możliwości stosowania. Dzięki wyważonej mieszance sprawdzonych dodatków zapewnia uzyskiwanie bardzo dobrych odlewów i ich powierzchni, które mogą być lakierowane również bez dalszej kosztownej obróbki.

Preparat może być stosowany również w gorących miejscach, tworzy cienki film separujący, który zapobiega przywieraniu czy zespawaniu odlewu z formą (matrycą).

Doskonale nadaje się do formowania na gorąco.

WŁAŚCIWOŚCI:

- wyjątkowe właściwości smarujące i separujące - zapobiega przywieraniu
- bardzo dobre właściwości antykorozyjne
- biostabilny
- niskie gromadzenie się czynnika rozdzielającego
- ekonomiczny i łatwy w użyciu
- niskie dymienie, słaby zapach
- mieszalny z wodą
- dostarczany jako koncentrat
- nadaje się do stosowania natryskowego
- zapewnia uzyskiwanie wysokiej jakości powierzchni

ZASTOSOWANIA :

- jako środek oddzielający do form w odlewnictwie ciśnieniowym aluminium
- jako środek oddzielający do form w odlewnictwie magnezu

Środek można nakładać ręcznie przy użyciu pędzli lub spryskiwaczy i lanc spryskujących.

Dla większości aplikacji właściwym rozcieńczeniem jest proporcja 1 : 10 do 1 : 100. Zaleca się mieszać z wodą zdemineralizowaną. W przypadku, kiedy po wymieszaniu i nałożeniu na powierzchnię widoczne są brązowe smugi koncentratu należy go jeszcze rozcieńczyć wodą i bardzo dokładnie wymieszać.

UWAGA : Nie dopuścić do zamarznięcia. Przechowywać w temp. powyżej +5°C.



FCH - PROM AL 15 S

SPECJALIŚCI W DZIEDZINIE ŚRODKÓW SMARNYCH

Dane techniczne :

PARAMETRY	jednostki	
Kolor		biały
Baza		H ₂ O
Gęstość w 20 °C	kg/m ³	1000
Temperatura zapłonu	°C	brak
Zawartość dodatków	%	15
pH		6 - 7