

## PROTAL CAR

PI-L 7-1638

**Separáční prostředek na pánve a kokily, m siteln  s vodou**

### Popis

PROTAL CAR je vodou m siteln  prostředek na kokily, kter  m  vynikající separační  inky proti vzniku povlaků na železných sou astech ve slévárnách hliníku.

### Vlastnosti

- **b l  separační látka**
- **zabraňuje zne iřt'ování kovových l zn  železem**
- ** adn  metalizace (oxida n  povlak) licího n raď**
- **vynikající separační  inky**
- **dlouh  životnost**
- **zdravotn  ne avadnost.**

### Oblasti pou it 

PROTAL CAR se pou iv  ve slévárnách hlin k  jako ochrann  povlak na licí pánve, ponorn  zvony a podobn  sou asti ze slitin železa.

### Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	�daje
Vzhled	-	hust�, b�l� pasta
Hustota při 20 �C	kg/m <sup>3</sup>	1400 ± 20
Hodnota pH	-	10,5 - 11,5
Ředící prostředek	-	vodovodní voda

### Pou it 

PROTAL CAR se dodává jako koncentrát a před pou it m se musí zředit vodou. V hodn  je pou it  míchacích zařizení, ale není to bezpodm ne n  nutn . Hotovou směs lze nanášet vhodnými nástřikovými systémy, řt cem nebo m  en m.

Před nanesen m prostředku PROTAL CAR je nutn  d kladn  odstranit z povrchu náradí zbytky oxidů a separačních prostředků.

### Pokyny pro řed n 

Sm rn  hodnoty pro řed n  prostředku PROTAL CAR s vodou:

Nan�šen� m��en�m	1 : 2,5
Nan�šen� nástřikem	1 : 1
Nan�šen� řt�cem	1 : 0,5

Optim ln  ředící poměr musí předem odzkouřen.

### Skladovatelnost:

V neotevřeném originálním balen  minim ln  12 měsíců. Chránit před mrazem a vysokou teplotou.