

# rozcieńczalnik

do emalii poliuretanowej **storetan** Pu

Symbol:

PKWiU 20.30.22.79.90

## Charakterystyka:

Rozcieńczalnik jest mieszaniną estrów kwasu octowego.

## Właściwości wyrobu:

Gęstość, g/cm <sup>3</sup> , max	0,930
Wygląd:	ciecz klarowna, jednorodna, bez zmeńnień, zawiesin, wody i osadu
Temperatura zapłonu, °C, min	24

## Zastosowanie:

Służy do rozcieńczania emalii poliuretanowej Storetan PU. Może być użyty do innych wyrobów lakierowych o ile jego stosowanie dopuszcza instrukcja stosowania danego wyrobu.

## Sposób stosowania:

Dozować rozcieńczalnik do wyrobu lakierowego małymi porcjami, starannie wymieszać, aż do uzyskania wymaganej lepkości.

## Okres przydatności do użycia:

6 miesięcy od daty produkcji

## Wskazówki bhp i przeciwpożarowe:

Ze względu na obecność w rozcieńczalniku szkodliwych dla zdrowia, łatwopalnych składników należy prace malarskie prowadzić w pomieszczeniach dobrze wentylowanych, z dala od ognia. Przestrzegać ogólnych zasad i przepisów BHP i przeciwpożarowych.

## Magazynowanie:

W pomieszczeniach dobrze wentylowanych, z dala od źródeł zapłonu.  
W oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach producenta.

## Opakowania:

Pojemniki blaszane o pojemności 10l, 20l, 5l oraz lub inne do uzgodnienia między producentem i odbiorcą.

Wszystkie informacje i zalecenia oparte są na naszym doświadczeniu i posiadanej wiedzy.

Wrzesień 2009 r