

ŚRODEK CZYSZCZĄCY PUR REDOCOL

Właściwości

Środek czyszczący PUR REDOCOL jest środkiem do usuwania wszystkich nieutwardzonych typów klejów PUR. Produkt charakteryzuje się bardzo dobrym efektem czyszczenia i zwilżania. Zabarwiony na niebieski kolor w celu lepszego rozpoznania. Przy dodaniu specjalnego dodatku zapobieżono reakcji chemicznej klejów topliwych PUR.

Wskazówki stosowania

Temperatura obróbki*:

W zbiorniku do topienia	100 - 170°C
Na wałku aplikacyjnym	100 - 170°C
Temperatura czyszczenia	ok. 120°C

*Z reguły środek czyszczący PUR REDOCOL jest obrabiany w tej samej temperaturze jak wstępnie stosowany klej topliwy PUR.

Przechowywanie i przydatność

Jeżeli klej PUR REDOCOL jest przechowywany w chłodnym i suchym miejscu w oryginalnym opakowaniu, okres przydatności do użycia sięga co najmniej 24 miesięcy.

Dane chemiczno-techniczne

Forma dostawy	granulat, naboje, 1 kg blok
Kolor	niebieski
Lepkość (Brookfield)	5 500 - 10 000 mPa s
Temperatura mięknięcia (metodą pierścienia i kuli)	68 - 75°C

Oznakowanie

Szczegółowe informacje znajdują się w **karcie charakterystyki**:

- Oznakowanie towaru niebezpiecznego
- Przepisy transportu
- Przepisy bezpieczeństwa