



Informacja techniczno-handlowa

Nazwa produktu: Rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych ogólnego stosowania

Opis produktu:

Wyrób zawiera dodatki polepszające rozlewność lakieru. Rozcieńczalnik o niskiej zawartości siarki. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńczanego.

Mieszanina związków organicznych.

Właściwości:

Barwa - bezbarwna do słomkowej;

Gęstość - 0,80 - 0,90 kg/L;

Konsystencja - niskolepka ciecz;

Temperatura zapłonu - +15°C;

Zastosowanie:

Produkt przeznaczony do rozcieńczania wyrobów akrylowych (farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp.) do lepkości roboczych. Może być stosowany do czyszczenia narzędzi, pędzli oraz zabrudzonych elementów po malowaniu. Służy jako zmywacz do lakierów.

Gramatury, opakowania itp.

Kod	Kod kreskowy	Gramatura	Opakowanie	Cecha	Ilość			
					w op. zb.	w warstwie	warstw	na palecie
RA05	5903649001047	0.5 l	butelka szklana		20	160	6	960
RA05BT	5903649020062	0.5 l	butelka z tworzywa		20	160	7	1120
RA50ME	5903649004185	5 l	opak. metalowe lekkie		-	33	5	165
RA20ME	5903649002785	20 l	opak. metalowe lekkie		-	11	3	33
RA200	5903649005434	200 l	bęben metalowy		-	2	1	2
RALUZ		luzem (L)	opakowanie odbiorcy		-	0	0	0

Sposób użycia:

1. Rozcieńczanie:

Postępować zgodnie z instrukcjami producenta wyrobu rozciezczanego. Przeprowadzić próbę przy użyciu małej ilości produktu.

2. Czyszczenie narzędzi i zabrudzonych elementów:

Elementy oczyszczane zanurzyć w rozcieńczalniku lub przetrzeć namoczoną w rozcieńczalniku czystą szmatką lub czystym pędzlem. Następnie wytrzeć czystą, suchą szmatką. Operację powtarzać aż do uzyskania żądanych efektów.

Pozostałe informacje:

Okres ważności: 2 lata

Norma: ZN-01R-RA



RA05



RA50ME

Uwagi:

Warunki transportowania i magazynowania:

Można transportować w ujemnych temperaturach. Przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temp. od 0°C do +25°C.

Chronić przed dziećmi.

Pozostałe uwagi:

Chronić przed bezpośrednim działaniem słońca. Po zakończeniu prac pomieszczenie należy intensywnie wietrzyć aż do zaniku

Wytwórnia Chemiczna DRAGON

ul. Powstania Listopadowego 14, 30298 Kraków, tel. +48126238080, fax. +48126377930

email: sprzedaz@dragon.biz.pl, www: www.dragon.biz.pl

© Wytwórnia Chemiczna "DRAGON".

Niniejsza informacja techniczno handlowa nie może być kopiowana w całości lub części jakkolwiek techniką bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody WCh DRAGON.



charakterystycznego zapachu.

Wytwórnia Chemiczna DRAGON

ul. Powstania Listopadowego 14, 30298 Kraków, tel. +48126238080, fax. +48126377930

email: sprzedaz@dragon.biz.pl, www: www.dragon.biz.pl

© Wytwórnia Chemiczna "DRAGON".

Niniejsza informacja techniczno handlowa nie może być kopiowana w całości lub części jakąkolwiek techniką bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody WCh DRAGON.