

ROZPUSSZCZALNIK NITRO RC-01

Produkt przeznaczony do użyciu profesjonalnego

PRODUKTY:

- 43 311 Rozpuszczalnik NITRO RC-01 1L
- 43 312 Rozpuszczalnik NITRO RC-01 5L

CHARAKTERYSTYKA:

Wysokiej jakości środek przeznaczony do rozcieńczania wyrobów nitrocelulozowych (farb, lakierów, emalii itp.) do lepkości roboczych. Może być także stosowany do mycia i czyszczenia sprzętu malarskiego oraz zabrudzonych elementów po malowaniu.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE:

Bezbarwna ciecz o charakterystycznym, aromatycznym zapachu. Maksymalna zawartość lotnych związków organicznych w produkcie gotowym do użycia: < 850 g/l.

ZASTOSOWANIE

- farby i lakiery nitrocelulozowe,
- czyszczenie sprzętu malarsko – lakierniczego.

SPOSÓB UŻYCIA:

ROZCIEŃCZANIE – postępować zgodnie z instrukcjami producenta wyrobu rozcieńczanego. Przeprowadzić próbę przy użyciu małej ilości produktu.

CZYSZCZENIE pędzli, narzędzi i zabrudzonych elementów – Należy postępować zgodnie z zaleceniami producenta sprzętu, w innych przypadkach oczyszczane elementy zanurzyć w rozpuszczalniku lub przecierać namoczoną w rozpuszczalniku szmatką bądź pędzlem. Następnie wytrzeć czystą, suchą szmatką. Czynność powtarzać, aż do uzyskania pożądanego efektu.

PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych, w suchym, chłodnym miejscu z dala od źródeł ciepła i zapłonu, w temperaturze od 5 do 20°C. Nie narażać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

OKRES GWARANCJI:

Okres gwarancji umieszczony jest na etykiecie produktu.

ZALECENIA BHP:

Karta charakterystyki produktu oraz obowiązujące przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy z czynnikiem chemicznym.

Informacje zawarte w tym dokumencie są wynikiem naszych doświadczeń i praktyki. Nie gwarantujemy to określonych właściwości w szczególnych warunkach stosowania, które pozostają poza naszą kontrolą. W związku z tym nie możemy przyjmować pełnej odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. Konieczne jest próbne sprawdzenie zastosowania produktu na małej powierzchni, ze względu na potencjalne różnice w zachowaniu się produktu w zależności od podłoża, na które jest on aplikowany. Właściwą jakość gwarantujemy w ramach stosowania zgodnego z instrukcjami zawartymi w niniejszej Karcie Technicznej.