



THINNER No1 VECHRO

ROZCIEŃCZALNIK AROMATYCZNY DO FARB APLIKOWANYCH NATRYSKOWO



Opakowanie: 750ml, 4l i 16l
lub inne na zamówienie.

Aplikacja: Produkt ten jest bardzo powszechnie stosowany w farbach, w tym w lakierach nitrocelulozowych, lakierach i emaliach. Może być stosowany jako rozcieńczalnik dla farb i lakierów do aplikacji pistoletem natryskowym

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

THINNER No1 jest klarownym, bezwonym rozcieńczalnikiem z węglowodorów aromatycznych o charakterystycznym zapachu i cechuje się niską zawartością siarki. Produkt ten jest całkowicie niemieszalny z wodą, ale jest całkowicie mieszalny z rycyną, siemieniem lnianym i innymi olejami oraz z większością cieczy organicznych.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Własność	Metoda:	Jednostka	Wartość
Kolor	ASTM D1209:	Skala Pt-Co	15MAX
Ciężar właściwy w 15°C	ASTM D3505:	kg/l	0.86-0.88
Substancje nieoro	ASTM D2360	% m/m	0.1 max



ZWROTY WSKAZUJĄCE RODZAJ ZAGROŻENIA (ZWROTY R)

- Drażniący dla skóry.
- Szkodliwy: niebezpieczeństwo poważnego uszczerbku na zdrowiu na skutek długotrwałego narażenia dróg oddechowych poprzez wdychanie.
- Stwarza ryzyko szkodliwego działania na dziecko w łonie matki.
- Szkodliwe: Może powodować uszkodzenie płuc w przypadku połknięcia.
- Opary mogą powodować senność i zawroty głowy.

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

- Trzymać poza zasięgiem dzieci.
- W przypadku połknięcia uzyskać natychmiast pomoc medyczną i pokazać ten pojemnik lub etykietę.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną i rękawice.
- Trzymać z dala od źródeł zapłonu - nie palić tytoniu.
- Unikać kontaktu z oczami.
- Nie usuwać do ścieków.

ZNAKOWANIE

Aby uzyskać więcej informacji, należy zapoznać się z kartą charakterystyki (MSDS) produktu.

BEZPIECZEŃSTWO

Trzymać poza zasięgiem dzieci.



Dane techniczne i instrukcje zawarte w niniejszej ulotce technicznej są oparte na audytach przeprowadzonych przez poufne laboratoria i wynikają z wiedzy oraz doświadczenia pracowników naukowych firmy. Jakość produktu jest gwarantowana przez firmę, która spełnia wymagania norm ISO 9001, 14001 i EMAS. Jako producent nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody lub uszkodzenia powstałe w przypadku, gdy produkt nie będzie używany w sposób prawidłowy i zgodnie instrukcjami użytkownika.