

Gotowy do użycia

PaintInk ReCleaner

Dla przemysłu powlekającego



REPECO
REPRESENTING ECOLOGY



venttech

Bezpieczniejsze dla ludzi i środowiska

Rozdziela – wielokrotnego użytku

Nie odparowuje – niższa wydajność

PaintInk ReCleaner – innowacyjny, ekonomiczny środek do czyszczenia farb, lakierów i atramentów o doskonałych właściwościach czyszczących.

- ✔ bezpieczniejsze dla ludzi i środowiska
- ✔ nie odparowuje – niższa wydajność
- ✔ rozdziela – wielokrotnego użytku

Szczególnie nadaje się do czyszczenia:

Wodnych i rozpuszczalnikowych farb melaminowych i alkidowych

Jedno- i dwuskładnikowych lakierów akrylowych i epoksydowych

Skład i oznakowanie

PaintInk ReCleaner



- **wysokiej jakości składniki.**
- **obniżona zawartość LZO w produkcie.**
- sklasyfikowany **wyłącznie** jako powodujący podrażnienie oczu.
- **bezpieczny dla zdrowia pracowników.**
- produkt **nie jest klasyfikowany jako towar niebezpieczny (ADR)**, dzięki czemu jest **prostszy i tańszy w transporcie** w porównaniu do rozcieńczalników.
- **bardziej przyjazny dla środowiska i bardziej zrównoważony produkt.**
- **nie wyparowuje.**
- **niepalny** zgodnie z przepisami CLP (przy temperaturze zapłonu powyżej 60 C).
- **przyjemny zapach.**

Rozcieńczalnik Nitro 646



- **agresywny skład chemiczny.**
- zawiera dużo **LZO** (lotnych związków organicznych).
- sklasyfikowany jako **ostro toksyczny (w przypadku połknięcia, niebezpieczny przez drogi oddechowe, drażniący/żrący dla skóry, poważnie uszkadzający/podrażniający oczy).**
- niezwykle **niebezpieczne dla zdrowia pracowników.**
- produkt **klasyfikowany jest jako towar niebezpieczny (ADR)**, dlatego jego transport jest **bardziej skomplikowany i kosztowny w porównaniu do rozcieńczalników.**
- **niebezpieczny dla środowiska wodnego** – należy przechowywać i stosować w taki sposób, aby produkt i odpady nie przedostały się do środowiska.
- **produkt łatwopalny**, w przypadku zapalenia może eksplodować.
- **ostry, nieprzyjemny zapach.**

Wydajność i efektywność

PaintInk ReCleaner

- łatwy w użyciu - odkurzacz jest **gotowy do użycia.**
- charakteryzuje się szybką, specjalną mocą czyszczenia i **optymalną skutecznością czyszczenia.**
- świetna alternatywa dla rozcieńczalnika nitro, **nie wyparowuje**, mniejsza wydajność - możliwość bardziej efektywnego wykorzystania.
- można używać **mechanicznie i ręcznie.**

Rozcieńczalnik Nitro 646

- łatwy w użyciu - odkurzacz jest **gotowy do użycia.**
- silne właściwości rozpuszczające, **niezwykle skuteczne w usuwaniu twardych powłok.**
- szybko **wyparowuje – większa wydajność.**
- można używać **mechanicznie i ręcznie.**

Separacja

PaintInk ReCleaner

- **wielokrotne użycie** (nawet 5-10 razy) ze względu na właściwości separujące - nagromadzony **brud osadza się na dnie pojemnika** (dno pojemnika), po ich usunięciu środek czyszczący może być dalej używany - **żywność produktu wynosi rozszerzony**.
- **mniejsza potrzeba utylizacji** (środek czyszczący można zmyć wodą, nie pozostawiając osadu) - **niższe koszty**.

Rozcieńczalnik Nitro 646

- separacja nie następuje - **zużyty środek czyszczący zabrudzi się i nie będzie już nadawał się do ponownego użycia**.
- **należy utylizować po każdym użyciu, co wiąże się ze znacznie wyższymi kosztami utylizacji**.

Różne rodzaje opakowań

Każdy klient ma unikalne potrzeby, dlatego możemy zaoferować różne rozmiary opakowań dostosowanych do konkretnych potrzeb.

W naszej ofercie znajdują się zarówno małe opakowania detaliczne już od 100 ml, jak i duże pojemniki przemysłowe do 1000 litrów, takie jak:



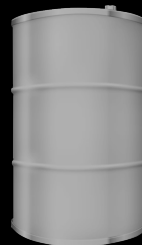
100 ML



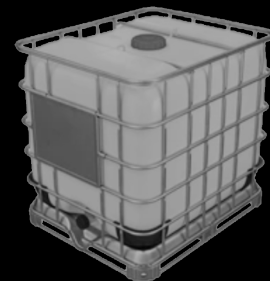
Jerrycan 5 L



Jerrycan 20 L



Drum 200 L



IBC Tank 1000 L

Obszary zastosowania

- Czyszczenie urządzeń fleksograficznych i lakierniczych
- Mycie pędzli i narzędzi w trakcie produkcji
- Czyszczenie różnych opakowań/pojemników



Dystrybutor w Polsce:
Venttech Michał Jąder
ul. Południowa 16, Kąkolewo
64-113 Osieczna

+48 604 743 596
+48 784 440 101

www.venttech.pl
info@venttech.pl