

## HYDROCLEAN

### Sposób postępowania z zanieczyszczoną wodą.

#### B 4

#### Opis procesu

Wyposażenie (np. pistolety, puszki, filtry itp.) wykorzystywane do przygotowania, filtracji i aplikacji produktów linii ONYX HD mogą być z powodzeniem myte i czyszczone wodą z sieci miejskiej.

Jednak prawo zabrania odprowadzania zanieczyszczonej wody bezpośrednio do kanalizacji.

Flokulant HYDROPURE oraz urządzenie filtrujące HYDROCLEAN pozwalają na odprowadzenie przefiltrowanej wody bezpośrednio do miejskiej sieci kanalizacyjnej.

Ostateczna ilość odpadów zostaje znacznie zredukowana.

Po wykonaniu aplikacji bazami ONYX HD, pozostałości farby należy umieszczać w specjalnie do tego celu przeznaczonych pojemnikach na odpady polakiernicze. (Należy stosować się do przepisów prawnych o odpadach przemysłowych).

Woda pochodząca z mycia pistoletów lakierniczych jest magazynowana oraz poddawana flokulacji.

#### Wymagane produkty

- HYDROPURE

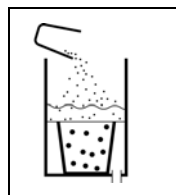
#### Instrukcja bezpieczeństwa

Produkt może zawierać części mniejsze od  $< 0.1 \mu\text{m}$ .

Produkt do użytku profesjonalnego.

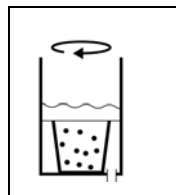
Przy pracy z produktem należy stosować się do ogólnych zasad bezpieczeństwa oraz używać niezbędnych środków ochrony indywidualnej odpowiednich do występującego zagrożenia.

#### Dodawanie HYDROPURE



Należy dodać do oczyszczanej wody 0.1% HYDROPURE, lub do pełnego zbiornika wody „polakierniczej” (100 l) 100g HYDROCLEAN.

#### Koagulacja



Mieszać HYDROPURE przez okres 3 minut, w celu rozpoczęcia procesu koagulacji.

Dane zawarte w niniejszej publikacji oparte są na obecnym stanie naszej wiedzy oraz doświadczeniu. Zamieszczone informacje mają na celu opisanie produktu jedynie z punktu wymagań bezpieczeństwa. Dane te nie mogą być uważane za opis jakości produktu, jak również nie mogą być traktowane jako gwarancja określonych właściwości, czy przeznaczenia produktu. Ostatnia wersja zastępuje wszystkie poprzednie. Można ją pobrać z naszej strony internetowej [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Użytkownik jest odpowiedzialny za stworzenie warunków bezpiecznego stosowania produktu i to on bierze na siebie odpowiedzialność za skutki wynikające z niewłaściwego stosowania produktu.

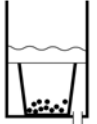
R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014

## HYDROCLEAN


Sposób postępowania z zanieczyszczoną wodą.

B 4

### Filtrowanie

	Filtrować zalecanymi przez R-M filtrami w celu oddzielenia osadu od pozostałej części wody. Otrzymana woda spełnia normy dla substancji, które mogą być odprowadzane bezpośrednio do sieci kanalizacyjnej.
---	--

### Gospodarka odpadami

	W przypadku, gdy filtr będzie pełen, należy zmagazynowany odpad umieścić w specjalnie do tego celu przeznaczonych pojemnikach na odpady przemysłowe.
---	--