

Informacje ekologiczne



G 555 Clean Up

Gotowa do użycia odplamiacz

Skład: <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, zawiera substancje zapachowe. Inne składniki: alkohol, rozpuszczalniki, alkalia, substancje pomocnicze.

Znak ekologiczny	Udział łatwo biodegradowalnych składników według norm OECD 301 albo rozporządzenia w sprawie detergentów	Teoretyczne zapotrzebowanie tlenu	Zawartość fosforu (obliczona jako fosfor elementarny)
	91,2 %	990 mg / g	-

Wpływ produktu na środowisko wynika przede wszystkim z jego zawartości środków powierzchniowo czynnych, które są toksyczne dla organizmów wodnych. Ulegają one jednak prawie całkowitej biodegradacji już podczas zwyczajowego przebywania ścieków w oczyszczalniach. Pozostałości dostające się potem do naturalnych wód ulegają tam dalszej biodegradacji i znikają po krótkim czasie ze środowiska.

Trudno biodegradowalne komponenty (perfumy i część rozpuszczalników) odparowują podczas stosowania produktu (t. j. podczas schnięcia powłoki polimerowej) i wnikają w sposób rozproszony przez atmosferę w środowisko, gdzie są degradowane zarówno przez biologiczne jak i abiotyczne procesy.