

Informacje ekologiczne



G 270 Buz[®] Wipe

Rozcieńczany z wodą środek myjąco-pielęgnacyjny

Skład: <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, zawiera środki konserwujące i substancje zapachowe. Inne składniki: alkohol, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie, 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) |
|------------------|--|-----------------------------------|---|
| | 97,3 % | 230 mg / g | - |

Wpływy produktu na środowisko wynikają przede wszystkim z jego zawartości środków powierzchniowo czynnych, które są toksyczne dla organizmów wodnych. Ulegają one jednak wraz z większością innych organicznych komponentów 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.

Nie łatwo biodegradowalne komponenty stanowią praktycznie wyłącznie substancje zapachowe (oleje eteryczne), które zgodnie z ich funkcją w przyrodzie ulegają tylko powolnej biodegradacji.

Informacje ekologiczne G 270 Buz[®] Wipe

01.09.2013

| | |
|---|--|
| BUZIL-Werk Wagner GmbH & Co. KG Fraunhofer Str. 17 D-87700 Memmingen - Niemcy Tel. + 49 (0) 8331 / 930-6 Fax + 49 (0) 8331 / 930-880 Email info@buzil.de www.buzil.com | BUZIL POLSKA Sp. z o. o. ul. Jana Długosza 60 PL- 51-162 Wrocław Tel. 071-3766031 Fax 071-3766035 Email biuro.polska@buzil.de |
|---|--|