

Informacje ekologiczne



S 735 Corridor[®] Crystal

Gotowa do użycia dyspersja do zabezpieczenia podłóg oraz środek myjąco-pielęgnacyjny stosowany w rozcieńczeniu z wodą

Skład: <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, zawiera środki konserwujące i substancje zapachowe. Inne składniki: komponenty pielęgnacyjne, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie, 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) |
|------------------|--|-----------------------------------|---|
| | 17,6 % | 660 mg / g | 1,6 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 wytrącają się podczas obróbki ścieków i dostają do szlamu, nie powodując tym samym obciążenia naturalnych zbiorników wodnych.

Przy użyciu jako dyspersja do zabezpieczenia podłóg rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie 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.

Informacje ekologiczne S 735 Corridor[®] Crystal

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 |
|---|--|