

Umweltinformation



G 801 Rinax[®] Top Gebrauchsfertige Handwaschlotion

Inhaltsstoffe: Aqua, Pur Powder, Sodium Laureth Sulfate, Disodium PEG-4 Cocamido MIPA Sulfosuccinate, Cocamidopropyl Betaine, Xanthan Gum, Titanium Dioxide, Benzyl Alcohol, 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-diol, Iodopropynyl Butylcarbamate, Citric Acid, Parfum.

Umwelteinwirkungen des Produktes sind in erster Linie durch die enthaltenen Tenside infolge ihrer Toxizität für Wasserorganismen bedingt. Sie werden jedoch bereits während der üblichen Verweilzeiten des Abwassers in Kläranlagen weitestgehend abgebaut. Evtl. verbleibende Reste, die danach in natürliche Gewässer gelangen, unterliegen dort sofort weitergehenden Abbauprozessen und sind nach kurzer Zeit aus der Umwelt verschwunden.

Die biologisch nicht abbaubaren Polymere sowie die mineralischen Komponenten gelangen bei der Abwasserbehandlung in den Klärschlamm und verursachen damit keine Gewässerbelastung.