

9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsbild: weißes undurchsichtiges Fläschchen
Spezifisches Gewicht: 0.910 – 0.925
Schmelzpunkt : 95 - 130 °C

10 STABILITÄT

Stabil unter normalen Bedingungen.

11 ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Obwohl keine genauen Daten existieren, ist das Produkt aus ungiftigen Bestandteilen zusammengesetzt. Vom Dispenser geht keine toxikologische Gefahr aus.

12 ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Obwohl keine genauen Daten existieren, ist das Produkt aus ungiftigen Bestandteilen zusammengesetzt und ökologische Probleme sind unwahrscheinlich.

13 ENTSORGUNG

Die Dispenser sammeln und gemäß den örtlichen Abfallbestimmungen entsorgen.

14 ANGABEN ZUM TRANSPORT

STRASSE: Keine Angaben
WASSER: Keine Angaben
LUFT : Keine Angaben

15 VORSCHRIFTEN

Nicht bekannt

16 SONSTIGE ANGABEN

Keine

DIE IN DIESEM DATENBLATT ENTHALTENEN INFORMATIONEN UND EMPFEHLUNGEN ENTSPRECHEN UNSEREN HEUTIGEN KENNTNISSEN. EINE HAFTUNG IN ZUSAMMENHANG MIT DIESEN INFORMATIONEN UND EMPFEHLUNGEN WIRD JEDOCH NICHT ÜBERNOMMEN