

PROSPRAY 80

Version: 1. 03.03.2004

Data di stampa 03/03/04

Manipolare rispettando una buona igiene industriale e le misure di sicurezza adeguate. Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto

Forma fisica: liquido
 Colore : giallognolo
 Odore: caratteristico/a

Modifica stato fisico

Punto di infiammabilità: non applicabile
 Densità: ca. 1,020 g/cm³
 a 20 °C
 Solubilità nell'acqua: solubile
 pH: ca.9,5
 a: 10 g/l
 a: 20 °C

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessuna decomposizione se impiegato secondo le apposite istruzioni.

Reazioni pericolose:

Non si conosce nessuna reazione pericolosa se usato in condizioni normali.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Ulteriori Informazioni:

nessun dato disponibile

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Dati sull'eliminazione (persistenza e degradabilità)

Ulteriori Informazioni:

Non deve essere abbandonato nell'ambiente Non contaminare la rete idrica con il materiale.

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Prodotto:

Smaltire come rifiuto speciale secondo le normative locali e nazionali.