

1 Identificazione della sostanza/preparato e della società/impresa

Denominazione commerciale: MagicOne 500 QDS

Produttore/fornitore: Bellini S.r.l
Via A. Volta, 102
06135 Ponte San Giovanni, PG Italy
Telefono: +39 075 597271
Fax: +39 075 5976763
personacompetente@bellinisrl.it
Informazioni di primo soccorso:
+39 075 597 29294

2 Identificazione dei pericoli**Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo e**

l'ambiente: Nessun pericolo particolare da dichiarare.

3 Composizione/informazioni sugli ingredienti

Caratteristiche chimiche:
Numero CAS 7732-18-5 acque distillate, di conducibilità o dello stesso grado di purezza
Numero/i di identificazione
Numero EINECS: 231-791-2

4 Misure di pronto soccorso

Indicazioni generali: Non sono necessari provvedimenti specifici.
Inalazione: Portare in zona ben areata, in caso di disturbi consultare il medico.
Contatto con la pelle: Generalmente il prodotto non è irritante per la pelle.
Contatto con gli occhi: Lavare con acqua corrente per alcuni minuti tenendo le palpebre ben aperte.
Ingestione: Se il dolore persiste consultare il medico.

5 Misure antincendio

Mezzi protettivi specifici: Non sono richiesti provvedimenti particolari.

6 Misure in caso di rilascio accidentale

Misure cautelari rivolte alle persone: Non necessario.
Misure di protezione ambientale: Impedire l'entrata del prodotto nelle fognature o nei corpi d'acqua.
Metodi di pulitura/assorbimento: Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia, tripoli, legante di acidi, legante universale, segatura).
Ulteriori indicazioni: Non vengono emesse sostanze pericolose.

7 Manipolazione e immagazzinamento

Indicazioni per una manipolazione sicura: Non sono richiesti provvedimenti particolari.
Indicazioni in caso di incendio ed esplosione: Non sono richiesti provvedimenti particolari.
Stoccaggio:
Requisiti dei magazzini e dei recipienti: Utilizzare solo contenitori omologati in modo speciale per il materiale/prodotto.
Indicazioni sullo stoccaggio misto: Non necessario.
Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento: Conservare in luogo fresco e asciutto in fusti ben chiusi.

Stampato il: 09.07.2008

Revisione: 09.07.2008

Denominazione commerciale: MagicOne 500 QDS

(Segue da pagina 1)

8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro: Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.

Norme generali protettive e di igiene del lavoro: Evitare il contatto con gli occhi.

Maschera protettiva: In ambienti non sufficientemente ventilati utilizzare la maschera protettiva.

Guanti protettivi: Il materiale dei guanti deve essere impermeabile e stabile contro il prodotto/ la sostanza/ la formulazione.

Occhiali protettivi: Si consiglia l'uso di occhiali protettivi durante il travaso.

9 Proprietà fisiche e chimiche

Indicazioni generali

Colore:	Blu
Odore:	Floreale
Temperatura di fusione/ambito di fusione:	0°C
Temperatura di ebollizione/ambito di ebollizione:	100°

Punto di infiammabilità: Non applicabile.

Pericolo di esplosione: Prodotto non esplosivo.

Tensione di vapore a 20°C: 23 hPa

Solubilità in/Miscibilità con acqua: Poco e/o non miscibile.

valori di pH a 20°C:	7,6
Acqua:	99,0 %

10 Stabilità e reattività

Decomposizione termica/
condizioni da evitare:

Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.

Reazioni pericolose: Non sono note reazioni pericolose.

Prodotti di

decomposizione pericolosi: Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

11 Informazioni tossicologiche

Tossicità acuta:

sulla pelle: Non ha effetti acuti.

sugli occhi: Non acuta.

Sensibilizzazione: Non si conoscono effetti sensibilizzanti.

Ulteriori dati tossicologici: Sulla base delle nostre esperienze e delle informazioni disponibili il prodotto non è dannoso per la salute se manipolato correttamente e utilizzato secondo le norme. La sostanza non ha l'obbligo di classificazione in base alle liste della CEE nell'ultima versione valida.

12 Informazioni ecologiche

Ulteriori indicazioni: Generalmente non pericoloso

13 Considerazioni sullo smaltimento

Prodotto:

Consigli: Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici Non immettere nelle fognature.

Imballaggi non puliti:

Consigli: Smaltire in conformità delle leggi vigenti.

14 Informazioni sul trasporto

Trasporto stradale/ferroviario ADR/RID (oltre confine):

Classe ADR/RID-GGVS/E: -

Trasporto marittimo IMDG:

Classe IMDG: -

(continua a pagina 3)

Stampato il: 09.07.2008

Revisione: 09.07.2008

Denominazione commerciale: MagicOne 500 QDS

(Segue da pagina 2)

Marine pollutant: No

Trasporto aereo ICAO-TI e IATA-DGR:

Classe ICAO/IATA: -

15 Informazioni sulla regolamentazione

Classificazione secondo le direttive CEE: Nella manipolazione di prodotti chimici osservare le consuete misure precauzionali. La sostanza non ha l'obbligo di classificazione in base alle liste comunitarie o altre fonti letterarie disponibili.

Classe di pericolosità per le acque: Generalmente non pericoloso.

16 Altre informazioni

Abbreviazioni e acronimi: ADR: Accord européen sur le transport des marchandises Dangereuses par Route (European Agreement concerning the

International Carriage of Dangerous Goods by Road) RID: Règlement internationale concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail).

IATA: International Air Transport Association IATA-DGR: Dangerous Goods Regulations by the "International Air Transport Association" (IATA) GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society) VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU). MAL-Code: Måleteknisk Arbejdshygiejnisk Luftbehov (Regulation for the labeling concerning inhalation hazards, Denmark)