

SCHEDA DI SICUREZZA No 1014/0120/I
basata su Direttiva 2001/58/CE recepita dal D.M. 7/9/2002

data 10-01-2007

1. --- IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA' ---

NOME : PH 1 – 11 (INDICATORE)

USO: REAGENTE PER ANALISI DELL'ACQUA

N.TELEFONICO PER SOLE EMERGENZE MEDICHE :

02-66.10.10.29 CENTRO ANTIVELENI DELL'OSPEDALE NIGUARDA
CA' GRANDA MILANO – ATTIVO 24 ORE AL GIORNO

PRODUTTORE : REASOL SRL MILANO TEL.02-33220459 FAX 02-33220432

RESPONSABILE : ERNESTO KUHN – E-MAIL: ernestobo@reasol.it

2. ----- COMPOSIZIONE E INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI -----
SOLUZIONE ACQUOSA STABILIZZATA DI SOSTANZE COLORANTI

3. ----- IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI -----
PRODOTTO NON PERICOLOSO AI SENSI DELLA "DIRETTIVA GENERALE CEE SULLA
CLASSIFICAZIONE DEI PRODOTTI" NELLA SUA ULTIMA VERSIONE VALIDA

4. ----- MISURE DI PRIMO SOCCORSO -----
IN CASO DI INALAZIONE, TRASPORTARE IL SOGGETTO ALL'ARIA
APERTA. SE LA RESPIRAZIONE DIVIENE DIFFICILE, CONSULTARE UN
MEDICO.
IN CASO DI SVENIMENTO TENERE L'INFORTUNATO DISTESO SUL FIANCO E
CONTROLLARE LA RESPIRAZIONE.
IN CASO DI CONTATTO OCULARE, RISCIAQUARE CON ABBONDANTE ACQUA PER
ALMENO 15 MINUTI. ASSICURARE UN ADEGUATO RISCIAQUO DEGLI OCCHI
SEPARANDO LE PALPEBRE CON LE DITA. CONSULTARE UN MEDICO.
IN CASO DI INGESTIONE, RISCIAQUARE LA BOCCA CON ACQUA SE IL
SOGGETTO E' COSCIENTE. CONSULTARE UN MEDICO IN CASO DI MALORE.
IN CASO DI CONTATTO CUTANEO, RISCIAQUARE CON ABBONDANTE ACQUA PER
ALMENO 15 MINUTI E TOGLIERSI GLI INDUMENTI E LE SCARPE CONTAMINATI.
CONSULTARE UN MEDICO.
NON DARE NULLA DA MANGIARE O DA BERE ALL'INFORTUNATO.
POSSIBILMENTE NON LASCIARE SOLO L'INFORTUNATO.
LAVARE GLI INDUMENTI CONTAMINATI PRIMA DI INDOSSARLI
NUOVAMENTE.

5. ----- MISURE ANTINCENDIO -----
MEZZI ESTINZIONE ADATTI : TENER CONTO DEI MATERIALI NELLE VICINANZE
RISCHI PARTICOLARI : NESSUNO
ALTRE INFORMAZIONI : NON COMBUSTIBILE

6. ----- MISURE IN CASO DI FUORUSCITA ACCIDENTALE -----
NON INALARE VAPORI O AEROSOL
RACCOGLIERE CON MATERIALE ASSORBENTE E SMALTIRE SECONDO LE DISPOSIZIONI
VIGENTI
PULIRE LA ZONA COLPITA

7. ----- MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO -----
CONSERVARE BEN CHIUSO, IN LUOGO VENTILATO, A TEMPERATURA DI +15 - +30 °C
EVITARE PER PRINCIPIO OGNI CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE, ANCHE
SE IL PRODOTTO E' CONSIDERATO NON PERICOLOSO.

SCHEDA DI SICUREZZA No. 1014/0120/II data 10-01-2007
BASATA SU DIRETTIVA 2001/58 CEE RECEPITA CON D.M.07/09/2002

1. - - - IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA' - - -
NOME : PH 1 - 11 (INDICATORE)

8. - - - - - CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE - - - - -
PROTEZIONE OCCHI : SI
PROTEZIONE MANI : SI
LAVARE LE MANI DOPO AVER LAVORATO CON IL PRODOTTO.
TOGLIERE EVENTUALI INDUMENTI CONTAMINATI

9. - - - - - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE - - - - -
ASPETTO : LIQUIDO
COLORE : VERDE SCURO
ODORE : ALCOOLICO
PH : 7

10. - - - - - STABILITA' E REATTIVITA' - - - - -
CONDIZIONI DA EVITARE : RISCALDAMENTO / MISCELAZIONE CON ALTRI PRODOTTI
CHIMICI

11. - - - - - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE - - - - -
DATI NON DISPONIBILI

12. - - - - - INFORMAZIONI ECOLOGICHE - - - - -
DATI NON DISPONIBILI

13. - - - - - CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO - - - - -
PICCOLE QUANTITA' DI RESIDUI CHIMICI DI LABORATORIO SONO CONSIDERATI
NORMALMENTE RIFIUTI SPECIALI CHE DEBBONO ESSERE SMALTITI NEL RISPETTO
DELLE LEGGI VIGENTI NEL PAESE. RACCOMANDIAMO DI PRENDERE CONTATTO CON
UN'IMPRESA DI SMALTIMENTO DI RIFIUTI IN GRADO DI CONSIGLIARE QUANTO
NECESSARIO PER LA LORO RACCOLTA, CLASSIFICAZIONE, ECC.

14. - - - - - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO - - - - -
TRASPORTO STRADALE/FERROVIARIO ADR/RID (OLTRE CONFINE): ·
CLASSE ADR/RID-GGVSE:
NUMERO KEMLER:
NUMERO ONU:
GRUPPO DI IMBALLAGGIO
DESCRIZIONE DELLA MERCE: ·
TRASPORTO MARITTIMO IMDG: ·
NUMERO ONU:
GRUPPO DI IMBALLAGGIO: ·
NUMERO EMS:
MARINE POLLUTANT: NO
DENOMINAZIONE TECNICA ESATTA:
TRASPORTO AEREO ICAO-TI E IATA-DGR: ·
CLASSE ICAO/IATA·
NUMERO ONU/ID:
GRUPPO DI IMBALLAGGIO
DENOMINAZIONE TECNICA ESATTA:

15. - - - - - INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE - - - - -
ETICHETTATURA SECONDO DIRETTIVE CE

SCHEDA DI SICUREZZA No. 1014/0120/III data 10-01-2007
BASATA SU DIRETTIVA 2001/58 CEE RECEPITA CON D.M.07/09/2002

1. - - - IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA' - - -
NOME : PH 1 - 11 (INDICATORE)

16. - - - - - ALTRE INFORMAZIONI - - - - -
I VALORI IN BIANCO NON CI SONO STATI COMUNICATI DAI NOSTRI FORNITORI E NON SONO RILEVABILI DALLA LETTERATURA INTERNAZIONALE A NOSTRA CONOSCENZA. IN PARTICOLARE PER I PUNTI 11 (TOSSICOLOGIA) E 12 (ECOLOGIA), LA MANCANZA DEI DATI NON SIGNIFICA CHE LA SOSTANZA SIA INNOCUA O NON PERICOLOSA, MA SOLTANTO CHE I DATI NON SONO DISPONIBILI. LE SUDETTE INFORMAZIONI, BASATE SULLO STATO ODIERNO DELLE NOSTRE CONOSCENZE SONO INDICATIVE E CARATTERIZZANO IL PRODOTTO ESCLUSIVAMENTE IN RELAZIONE ALLA SICUREZZA. NON CI ASSUMIAMO ALCUNA RESPONSABILITA' PER DANNI A PERSONE O COSE, DOVUTE ALL'IMPIEGO O AL CONTATTO CON IL PRODOTTO DI CUI SOPRA, OPPURE AD UN USO IMPROPRIO DELLE CONOSCENZE SOPRARIPORTATE. IN OGNI CASO PER L'IMPIEGO DI TUTTI I NOSTRI PRODOTTI DEVONO ESSERE APPLICATE LE NORME GENERALI PER L'IGIENE DEL LAVORO CONTEMPLATE DALLE LEGGI ATTUALMENTE VIGENTI.

SCHEDA DI SICUREZZA No 1014/0146/I
basata su Direttiva 2001/58/CE recepita dal D.M. 7/9/2002

data 10-01-2007

1. --- IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA' ---

NOME : PH 0 - 5 (INDICATORE)

USO: REAGENTE PER ANALISI DELL'ACQUA

N.TELEFONICO PER SOLE EMERGENZE MEDICHE :

02-66.10.10.29 CENTRO ANTIVELENI DELL'OSPEDALE NIGUARDA
CA' GRANDA MILANO – ATTIVO 24 ORE AL GIORNO

PRODUTTORE : REASOL SRL MILANO TEL.02-33220459 FAX 02-33220432

RESPONSABILE : ERNESTO KUHN – E-MAIL: ernestobo@reasol.it

2. ----- COMPOSIZIONE E INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI -----
SOLUZIONE ACQUOSA STABILIZZATA DI SOSTANZE COLORANTI

3. ----- IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI -----
PRODOTTO NON PERICOLOSO AI SENSI DELLA “DIRETTIVA GENERALE CEE SULLA
CLASSIFICAZIONE DEI PRODOTTI” NELLA SUA ULTIMA VERSIONE VALIDA

4. ----- MISURE DI PRIMO SOCCORSO -----
IN CASO DI INALAZIONE, TRASPORTARE IL SOGGETTO ALL'ARIA
APERTA. SE LA RESPIRAZIONE DIVIENE DIFFICILE, CONSULTARE UN
MEDICO.
IN CASO DI SVENIMENTO TENERE L'INFORTUNATO DISTESO SUL FIANCO E
CONTROLLARE LA RESPIRAZIONE.
IN CASO DI CONTATTO OCULARE, RISCIAQUARE CON ABBONDANTE ACQUA PER
ALMENO 15 MINUTI. ASSICURARE UN ADEGUATO RISCIAQUO DEGLI OCCHI
SEPARANDO LE PALPEBRE CON LE DITA. CONSULTARE UN MEDICO.
IN CASO DI INGESTIONE, RISCIAQUARE LA BOCCA CON ACQUA SE IL
SOGGETTO E' COSCIENTE. CONSULTARE UN MEDICO IN CASO DI MALORE.
IN CASO DI CONTATTO CUTANEO, RISCIAQUARE CON ABBONDANTE ACQUA PER
ALMENO 15 MINUTI E TOGLIERSI GLI INDUMENTI E LE SCARPE CONTAMINATI.
CONSULTARE UN MEDICO.
NON DARE NULLA DA MANGIARE O DA BERE ALL'INFORTUNATO.
POSSIBILMENTE NON LASCIARE SOLO L'INFORTUNATO.
LAVARE GLI INDUMENTI CONTAMINATI PRIMA DI INDOSSARLI
NUOVAMENTE.

5. ----- MISURE ANTINCENDIO -----
MEZZI ESTINZIONE ADATTI : TENER CONTO DEI MATERIALI NELLE VICINANZE
RISCHI PARTICOLARI : NESSUNO
ALTRE INFORMAZIONI : NON COMBUSTIBILE

6. ----- MISURE IN CASO DI FUORUSCITA ACCIDENTALE -----
NON INALARE VAPORI O AEROSOL
RACCOGLIERE CON MATERIALE ASSORBENTE E SMALTIRE SECONDO LE DISPOSIZIONI
VIGENTI
PULIRE LA ZONA COLPITA

7. ----- MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO -----
CONSERVARE BEN CHIUSO, IN LUOGO VENTILATO, A TEMPERATURA DI +15 - +30 °C
EVITARE PER PRINCIPIO OGNI CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE, ANCHE
SE IL PRODOTTO E' CONSIDERATO NON PERICOLOSO.

SCHEDA DI SICUREZZA No 1014/0146/II
basata su Direttiva 2001/58/CE recepita dal D.M. 7/9/2002

data 10-01-2007

1. --- IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA' ---
NOME : PH 0 - 5 (INDICATORE)

8. ----- CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE -----

PROTEZIONE OCCHI : SI

PROTEZIONE MANI : SI

LAVARE LE MANI DOPO AVER LAVORATO CON IL PRODOTTO.

TOGLIERE EVENTUALI INDUMENTI CONTAMINATI

9. ----- PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE -----

ASPETTO : LIQUIDO

COLORE : VERDE

ODORE : ALCOOLICO

PH : CA. 7

10. ----- STABILITA' E REATTIVITA' -----

CONDIZIONI DA EVITARE : RISCALDAMENTO / MISCELAZIONE CON ALTRI PRODOTTI CHIMICI

11. ----- INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE -----

DATI NON DISPONIBILI

12. ----- INFORMAZIONI ECOLOGICHE -----

DATI NON DISPONIBILI

13. ----- CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO -----

PICCOLE QUANTITA' DI RESIDUI CHIMICI DI LABORATORIO SONO CONSIDERATI NORMALMENTE RIFIUTI SPECIALI CHE DEBBONO ESSERE SMALTITI NEL RISPETTO DELLE LEGGI VIGENTI NEL PAESE. RACCOMANDIAMO DI PRENDERE CONTATTO CON UN'IMPRESA DI SMALTIMENTO DI RIFIUTI IN GRADO DI CONSIGLIARE QUANTO NECESSARIO PER LA LORO RACCOLTA, CLASSIFICAZIONE, ECC.

14. ----- INFORMAZIONI SUL TRASPORTO -----

TRASPORTO STRADALE/FERROVIARIO ADR/RID (OLTRE CONFINE): ·

CLASSE ADR/RID-GGVS/E:

NUMERO KEMLER:

NUMERO ONU:

GRUPPO DI IMBALLAGGIO

DESCRIZIONE DELLA MERCE: ·

TRASPORTO MARITTIMO IMDG: ·

NUMERO ONU:

GRUPPO DI IMBALLAGGIO: ·

NUMERO EMS:

MARINE POLLUTANT: NO

DENOMINAZIONE TECNICA ESATTA:

TRASPORTO AEREO ICAO-TI E IATA-DGR: ·

CLASSE ICAO/IATA·

NUMERO ONU/ID:

GRUPPO DI IMBALLAGGIO

DENOMINAZIONE TECNICA ESATTA:

15. ----- INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE -----

ETICHETTATURA SECONDO DIRETTIVE CE

SCHEDA DI SICUREZZA No 1014/0146/III
basata su Direttiva 2001/58/CE recepita dal D.M. 7/9/2002

data 10-01-2007

1. --- IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA' ---

NOME : PH 0 - 5 (INDICATORE)

16. ----- ALTRE INFORMAZIONI -----

I VALORI IN BIANCO NON CI SONO STATI COMUNICATI DAI NOSTRI FORNITORI E NON SONO RILEVABILI DALLA LETTERATURA INTERNAZIONALE A NOSTRA CONOSCENZA. IN PARTICOLARE PER I PUNTI 11 (TOSSICOLOGIA) E 12 (ECOLOGIA), LA MANCANZA DEI DATI NON SIGNIFICA CHE LA SOSTANZA SIA INNOCUA O NON PERICOLOSA, MA SOLTANTO CHE I DATI NON SONO DISPONIBILI. LE SUDETTE INFORMAZIONI, BASATE SULLO STATO ODIERNO DELLE NOSTRE CONOSCENZE SONO INDICATIVE E CARATTERIZZANO IL PRODOTTO ESCLUSIVAMENTE IN RELAZIONE ALLA SICUREZZA. NON CI ASSUMIAMO ALCUNA RESPONSABILITA' PER DANNI A PERSONE O COSE, DOVUTE ALL'IMPIEGO O AL CONTATTO CON IL PRODOTTO DI CUI SOPRA, OPPURE AD UN USO IMPROPRIO DELLE CONOSCENZE SOPRARIPORTATE. IN OGNI CASO PER L'IMPIEGO DI TUTTI I NOSTRI PRODOTTI DEVONO ESSERE APPLICATE LE NORME GENERALI PER L'IGIENE DEL LAVORO CONTEMPLATE DALLE LEGGI ATTUALMENTE VIGENTI.