

## SEZIONE 1. Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

### 1.1. Identificatore del prodotto

Nome commerciale : **ACQUA DEMINERALIZZATA**

Codice commerciale: **PFL007**

UFI: 1K65-G0JX-S00S-KQ7E

### 1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Detergente

Settori d'uso:

Usi professionali[SU22]

Categorie di prodotti:

Prodotti per il lavaggio e la pulizia (tra cui prodotti a base di solventi)

Usi sconsigliati

Non utilizzare per usi diversi da quelli indicati

### 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

VIRCOL Spa

Via Oneda, 21

21018 Sesto Calende (VA)

P.I.: IT 00314470121

TEL: 0331.924378

FAX: 0331.1570075

EMAIL: produzione@vircol.it

### 1.4. Numero telefonico di emergenza

CAV Osp. Pediatrico Bambino Gesù, Roma,  
Piazza Sant'Onofrio, 4, 00165 Tel. 06-68593726

Az. Osp. Univ. Foggia, Foggia,  
V.le Luigi Pinto, 1, 71122 Tel. 0881732326

Az. Osp. "A. Cardarelli", Napoli,  
Via A. Cardarelli, 9, 80131 Tel. 0817472870

CAV Policlinico "Umberto I", Roma,  
V.le del Policlinico, 155, 161 Tel. 06-49978000

CAV Policlinico "A. Gemelli", Roma,  
Largo Agostino Gemelli, 8, 168 Tel. 06-3054343

Az. Osp. "Careggi" U.O. Tossicologia Medica, Firenze,  
Largo Brambilla, 3, 50134 Tel. 055-7947819

CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica, Pavia,  
Via Salvatore Maugeri, 10, 27100 Tel. 0382-24444

Osp. Niguarda Ca' Granda, Milano,  
Piazza Ospedale Maggiore, 3, 20162 Tel. 02-66101029

Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXII, Bergamo,  
Piazza OMS, 1, 24127 Tel. 800883300

Azienda Ospedaliera Integrata Verona  
Piazzale Aristide Stefani, 1, 37126 Verona VR Tel. 800011858

## SEZIONE 2. Identificazione dei pericoli

### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui alle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti. Il preparato comunque, contenendo sostanze pericolose in concentrazione tale da essere dichiarate al capitolo n°3, richiede una scheda dati di sicurezza con informazioni adeguate, in conformità al regolamento CE 1907/2006 e successive modifiche.

### SEZIONE 3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

Sostanze contenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 67/548/CEE e successivi adeguamenti o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti.

100%	ACQUA DEMINERALIZZATA
N°CAS	7732-18-5
SIMBOLO	NON PERICOLOSO
FRASI R	NESSUNA

Il testo completo delle frasi R è riportato nel capitolo 16 della scheda.

### SEZIONE 4. Misure di primo soccorso

Non sono noti episodi di danno al personale addetto all'uso del prodotto. Tuttavia, in caso di necessità si adottino le seguenti misure generali:

Il contatto con gli OCCHI: nessun sintomo nessuna misura generale da applicare.

In caso di contatto con la PELLE: nessun sintomo, nessuna misura generale da applicare.

In caso di INGESTIONE: nessun sintomo, nessuna misura generale da applicare.

In caso di eccessiva INALAZIONE: nessun sintomo, nessuna misura generale da applicare.

### SEZIONE 5. Misure di lotta antincendio

Il prodotto non è infiammabile né combustibile.

Solitamente viene utilizzata come mezzo di estinzione nel caso in cui ci fosse un incendio.

### SEZIONE 6. Misure in caso di rilascio accidentale

Il prodotto non è pericoloso e non inquina le fognature.

Precauzioni individuali: nessuna.

Precauzioni ambientali: nessuna.

### SEZIONE 7. Manipolazione e immagazzinamento

MANIPOLAZIONE: nessuna avvertenza.

STOCCAGGIO: non sono noti materiali incompatibili.

### SEZIONE 8. Controlli dell'esposizione/della protezione individuale

\* Valori limite d'esposizione: nessuna.

\* Equipaggiamento in grado di fornire un'adeguata protezione individuale:

Protezione RESPIRATORIA: nessuna.

Protezione delle MANI: nessuna.

Protezione degli OCCHI: nessuna.

Protezione della PELLE: nessuna.

\* Misure specifiche di igiene: nessuna.

### SEZIONE 9. Proprietà fisiche e chimiche

ASPETTO	LIQUIDO, LIMPIDO, INCOLORE
ODORE	INODORE
pH	5 +/- 0,5
PESO SPECIFICO	1 +/- 0,01
RESIDUO SECCO	0 +/- 1%
DUREZZA IN °F	3 +/- 1
CONDUCIBILITA' microS cm-1	DA 3 A 20
PUNTO/INTERVALLO DI EBOLLIZIONE	NON DETERMINATO
PUNTO/INTERVALLO DI FUSIONE	NON DETERMINATO
PUNTO D'INFIAMMABILITA'	NON DETERMINATO
TEMPERATURA DI ACCESSIONE	NON DETERMINATO
LIMITE D'ESPLOSIVITA' INFERIORE	NON DETERMINATO
LIMITE D'ESPLOSIVITA' SUPERIORE	NON DETERMINATO
SOLUBILE IN:	ACQUA, SOLVENTI.

## SEZIONE 10. Stabilità e reattività

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di manipolazione e di stoccaggio e non si creano prodotti di decomposizione pericolosi se si rispettano le prescrizioni per il magazzinaggio e la manipolazione.

## SEZIONE 11. Informazioni tossicologiche

Non sono noti episodi di danno alla salute dell'uomo dovuti all'esposizione del prodotto. Tuttavia, si raccomanda di operare nel rispetto delle regole di buona igiene.

## SEZIONE 12. Informazioni ecologiche

Non disperdere il prodotto nell'ambiente.

## SEZIONE 13. Considerazioni sullo smaltimento

Esaminare la possibilità di bruciare il prodotto in forno inceneritore adatto.  
In caso di prodotto acido o basico procedere con la neutralizzazione prima di qualsiasi altro trattamento, compreso quello biologico se praticabile.  
Se il rifiuto è solido si può smaltire in discarica secondo le prescrizioni e le norme tecniche previste dalle autorizzazioni vigenti.  
Questo criterio è valido anche per i contenitori vuoti, dopo adeguato lavaggio.  
Non scaricare mai in fognature o in acque superficiali o sotterranee.

## SEZIONE 14. Informazioni sul trasporto

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso ai sensi delle disposizioni vigenti in materia di trasporto di merci pericolose su strada, ferrovia, mare e aereo.

## SEZIONE 15. Informazioni sulla regolamentazione

D.Lgs. 3/2/1997 n°52 (classificazione, imballaggio ed etichettatura sostanze pericolose).  
D.Lgs. 14/3/2003 n°65 (classificazione, imballaggio ed etichettatura preparati pericolosi).  
D.Lgs. 2/2/2005 n°25 (rischi derivanti da agenti chimici durante il lavoro).  
D.M. Lavoro 26/02/2004 (limiti di esposizione professionali).  
D.M. 28/02/2006 (recepimento Direttiva 2004/73/CE, 29°ATP).  
Direttiva 2006/8/CE (modifica della direttiva 1999/45/CE sui preparati pericolosi).  
Regolamento CEE n°1907/2006 (REACH).

SIMBOLI DI PERICOLO:	NESSUNO
FRASI R	NESSUNA
FRASI S	NESSUNA

