

# Scheda di Sicurezza

Acqua distillata (1.000 a<sub>w</sub>)

Revisione: 2024-09-03

**AQUALAB**   
by Addium

## I. PRODOTTO/AZIENDA

<b>Azienda:</b>	<b>Addium, Inc.</b> 1300 NE Henley Court Pullman, WA 99163 USA +1 (509) 332-6000 info@addium.io www.addium.io	
<b>Formula:</b>	Acqua distillata	
<b>Concentrazione:</b>	100%	
<b>Composizione:</b>	Non applicabile	
<b>TSCA:</b> Sì	<b>TLV/TWA:</b> Non stabilito	<b>Toxicity:</b> N/A
<b>STEL:</b> N/A	<b>PEL:</b> N/A	

## II. IDENTIFICAZIONE DEL RISCHIO

Questo prodotto non contiene alcuna sostanza chimica soggetta ai requisiti di segnalazione di cui alla Sezione 313 del "Emergency Planning and Community Right-To-Know Act" del 1986 (40CFR372).

<b>Indici</b>		
<b>NFPA:</b> 0	<b>Infiammabilità:</b> 0	<b>Reattività:</b> 0

## III. COMPOSIZIONE

<u>Chemical Name</u>	<u>CAS Numero</u>
Acqua distillata	7732-18-5

## IV. PROCEDURA DI PRIMO SOCCORSO IN CASO DI EMERGENZA

### CONTATTA UN MEDICO

<b>Inalazione:</b>	Nessuna assistenza di emergenza prevista.
<b>Contatto con la pelle:</b>	Nessuna assistenza di emergenza prevista.
<b>Contatto con gli occhi:</b>	Nessuna assistenza di emergenza prevista.
<b>Ingestione:</b>	Nessuna assistenza di emergenza prevista.

## V. MISURE ANTINCENDIO

<b>Mezzi di estinzione:</b>	Non infiammabile.	
<b>Procedure antincendio speciali:</b>	Nessuna.	
<b>Procedure antincendio speciali:</b> N/A	<b>Produzione gas tossici:</b> N/A	<b>Valutazione NFPA:</b> N/A
<b>Produzione gas tossici:</b> N/A	<b>Produzione gas tossici:</b> N/A	

## VI. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

<b>Precauzioni personali:</b>	Utilizzare dispositivi di protezione personale.
<b>Precauzioni ambientali:</b>	Non richiesta.
<b>In caso di fuoriuscita o scarico:</b>	Nessuna misura necessaria.
<b>Smaltimento di versamenti e rifiuti:</b>	Nessuna misura necessaria.
<b>Rifiuti pericolosi EPA #:</b>	N/A.

## VII. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

<b>Manipolazione:</b>	Rispettare le pratiche di igiene industriale.
<b>Stoccaggio:</b>	Conservare nel contenitore originale chiuso. Tenere il contenitore ermeticamente chiuso. Conservare in luogo fresco e asciutto.

## VIII. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

<b>Ventilazione:</b>	Non richiesta.
<b>Protezione delle vie respiratorie:</b>	Non richiesta.
<b>Protezione personale:</b>	Non richiesta.
<b>Altro:</b>	Non richiesta.

## IX. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

<b>Aspetto:</b>	Punto d'infiammabilità:
<b>Odore:</b>	Inodore
<b>pH:</b>	7
<b>Peso molecolare:</b>	18.00
<b>Punto di ebollizione:</b>	100 °C @ 1 atm
<b>Pressione del vapore:</b>	3.169 kPa @ 25 °C
<b>Densità del vapore:</b>	N/A
<b>Punto di congelamento:</b>	0 °C @ 1 atm
<b>Peso specifico (H2O=1):</b>	1
<b>Solubilità in acqua:</b>	Totale
<b>Punto d'infiammabilità:</b>	Non Infiammabile

## X. STABILITA' E REATTIVITA'

<b>Stabile:</b>	Stabile nelle condizioni raccomandate.
<b>Condizioni da evitare:</b>	Nessuna.
<b>Materiali da evitare:</b>	Acidi forti, basi forti e sostanze reattive all'acqua.
<b>Prodotti di decomposizione pericolosi:</b>	Nessuno.
<b>Possibilità di reazioni pericolose:</b>	Nessuna informazione disponibile.
<b>Polimerizzazione:</b>	Non si verifica polimerizzazione pericolosa.
<b>Corrosività:</b>	Non corrosivo.
<b>Osservazioni speciali sulla corrosività:</b>	Nessuna informazione disponibile.

## XI. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

<b>Inalazione:</b>	Nessuna assistenza di emergenza prevista.
<b>Contatto con la pelle:</b>	Nessuna assistenza di emergenza prevista.
<b>Contatto con gli occhi:</b>	Nessuna assistenza di emergenza prevista.
<b>Ingestione:</b>	Nessuna assistenza di emergenza prevista.
<b>Avvertenze per la salute:</b>	Nessuna assistenza di emergenza prevista.

<b>Carcerogenicità:</b>	<b>IARC:</b> No	<b>ZLIST:</b> No	<b>OSHA Reg:</b> No
<b>NTP:</b> No			

## XII. INFORMAZIONI ECOLOGICHE (NON OBBLIGATORIE)

<b>Informazioni ecologiche:</b>	Nessun dato specifico o informazione disponibile riguardo all'impatto ambientale.
<b>Mobilità:</b>	Elevata mobilità nel suolo.

## XIII. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO (NON OBBLIGATORIE)

<b>Metodi di smaltimento:</b>	Lo smaltimento deve essere conforme alle normative locali e nazionali.
<b>Informazioni rilevanti:</b>	Nessuna.
<b>Imballaggi contaminati:</b>	N/A.

## XIV. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO (NON OBBLIGATORIO)

<b>Generale:</b>	Le merci non sono regolamentate, o pericolose, o rischiose, e non hanno restrizioni per il trasporto da parte della IATA.
------------------	---

## XV. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA (NON OBBLIGATORIE)

### NORMATIVA FEDERALE

<b>TSCA:</b>	Il numero CAS 7732-18-5 e' elencato nell'inventario TSCA.
<b>Elenco dei rapporti sulla salute e sicurezza:</b>	Nessuno dei prodotti chimici è nell'elenco dei rapporti sulla salute e la sicurezza.
<b>Regole per i test chimici:</b>	Nessuna delle sostanze chimiche contenute in questo prodotto è soggetta a normative sui test chimici.
<b>Sezione 12b:</b>	Nessuna delle sostanze chimiche è elencata nella Sezione 12b del TSCA.
<b>TSCA Nuove e significative normative per l'uso (SNUR):</b>	Nessuna delle sostanze chimiche in questo materiale ha un SNUR ai sensi del TSCA.
<b>SARA</b>	
<b>Sezione 302 (RQ)</b>	Nessuna delle sostanze chimiche in questo materiale ha un RQ.
<b>Sezione 302 (TPQ)</b>	Nessuna delle sostanze chimiche in questo prodotto ha un TPQ.
<b>Codici SARA</b>	Nessuna.
<b>Sezione 313</b>	Nessun prodotto chimico è oggetto di segnalazione ai sensi della Sezione 313.
<b>Clean Air Act:</b>	Questo materiale non contiene inquinanti atmosferici pericolosi. Questo materiale non contiene sostanze di classe I che riducono lo strato di ozono. Questo materiale non contiene sostanze di classe II che riducono lo strato di ozono.
<b>Clean Water Act:</b>	Nessuna delle sostanze chimiche contenute in questo prodotto è elencata come sostanza pericolosa ai sensi del CWA. Nessuna delle sostanze chimiche contenute in questo prodotto è elencata come inquinante primario ai sensi del CWA. Nessuna delle sostanze chimiche contenute in questo prodotto è elencata come inquinante tossico ai sensi del CWA.
<b>OSHA:</b>	OSHA non considera nessuna delle sostanze chimiche contenute in questo prodotto altamente pericolosa.

### NORMATIVA STATALE

Il numero CAS 7732-18-5 non e' presente negli elenchi degli stati di CA, PA, MN, MA, FL o NJ.  
**California Livello Zero di Rischio Significativo:** nessuna delle sostanze chimiche contenute in questo prodotto è elencata.

### NORMATIVA INTERNAZIONALE

#### Etichettatura Europea in Conformità con le Direttive CE

<b>Simboli di pericolo:</b>	Nessuno.
<b>Fraasi di rischio:</b>	Nessuna.
<b>Fraasi di sicurezza:</b>	Nessuna.
<b>WGK (Water Danger/Protection):</b>	WGK 0 non pericoloso per l'acqua. N. CAS 7732-18-5

#### Canada

Il numero CAS 7732-18-5 è elencato nell'elenco DSL del Canada.  
 Il numero CAS 7732-18-5 non è elencato nell'elenco di divulgazione degli componenti in Canada

## XVI. ALTRE INFORMAZIONI

**Fonti di informazione:**

Prodotto classificato secondo le normative CHIP3. (Informazioni sui pericoli chimici e imballaggio per i regolamenti di approvvigionamento 2002).

## NOTA

I dati di cui sopra sono stati compilati solo per informazioni sulla sicurezza e non fanno parte delle specifiche di vendita. Le informazioni contenute in questa scheda sono il prodotto delle informazioni che Addium possiede al momento della pubblicazione. I clienti devono sempre assicurarsi che il loro prodotto sia interamente adatto al loro scopo nelle condizioni d'uso specifiche e nel rispetto delle normative vigenti. Per ulteriori informazioni, si prega di contattare il fornitore.