

**Produttore** : Werner & Mertz GmbH 55120 Mainz  
**Articolo numero** : 61556-I  
**Nome commerciale** : GREEN CARE N°3 PULITORE ALL'ACETO PER WC  
**Data di compilazione** : 04.06.01 **Data di aggiornamento** : 25.10.00 **Pagina** : 1/ 6

---

**01. Elementi identificativi della sostanza o del preparato e della società/impresa produttrice**

**Nome commerciale**

GREEN CARE N°3 PULITORE ALL'ACETO PER WC

**Produttore/fornitore**

Werner & Mertz Italia S.r.l.

**Via/Casella Postale**

Via Paracelso, 18 - Centro Colleoni

**Targa di nazionalità/CAP/Città**

I-20041 Agrate Brianza (MI)

**Telefono/Telefax**

Telefono: 039/63 40 81

Telefax: 039/68 92 757

**Informazioni di primo soccorso**

Ospedale Cà Granda Niguarda - Servizio Centro Antiveleni

Telefono: 02/66 10 10 29

**02. Composizione/informazioni sugli ingredienti**

**Caratteristiche chimiche**

Soluzione acquosa a base di tensioattivi anionici, acido acetico, addensanti, colorante e profumo

**Sostanze pericolose**

----

**03. Indicazione dei pericoli**

**Classificazione di pericolosità**

Nessun simbolo di pericolo

**04. Misure di primo soccorso**

**Generali**

In tutti i casi di dubbio o qualora i sintomi persistano, ricorrere a cure mediche.

**Contatto con la pelle**

Lavare abbondantemente con acqua e risciacquare bene.

Se l'irritazione cutanea persiste contattare un medico.

**Contatto con gli occhi**

Sciacquare abbondantemente con acqua (10 - 15 minuti).

Si consiglia un controllo oculistico dopo l'utilizzo

**Ingestione**

In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

**05. Misure antincendio**

**Mezzi di estinzione idonei**

Schiuma, CO<sub>2</sub>, polvere, estintore a secco, acqua nebulizzata.

**Mezzi di estinzione non adatti per motivi di sicurezza:**

Forti getti d'acqua.

**Produttore** : Werner & Mertz GmbH 55120 Mainz  
**Articolo numero** : 61556-I  
**Nome commerciale** : GREEN CARE N°3 PULITORE ALL'ACETO PER WC  
**Data di compilazione** : 04.06.01 **Data di aggiornamento** : 25.10.00 **Pagina** : 2/ 6

---

### Ulteriori indicazioni

Incendio: raffreddare con acqua i fusti in pericolo

## **06. Misure in caso di fuoriuscita accidentale**

### **Misure cautelari rivolte alle persone**

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Pericolo di scivolosità in caso di fuoriuscita accidentale del prodotto.

Il prodotto forma strati scivolosi con l'acqua.

### **Misure di protezione ambientale**

In caso di grosse quantità adottare dei provvedimenti onde evitare un'ulteriore diffusione.

### **Metodi di pulitura/assorbimento**

Raccogliere con materiale che assorbe liquidi (p.e. sabbia, tripoli, legante acido, legante universale, segatura).

Provvedere allo scarto del materiale contaminato secondo quanto disposto dal paragrafo 13.

## **07. Manipolazione e stoccaggio**

### **Indicazioni per una manipolazione sicura**

Evitare contatto cutaneo e agli occhi

Mettere in atto le norme di sicurezza e di igiene del lavoro previste dalle leggi vigenti (DPR 27/4/1955 n. 547 e DPR 19/3/1956 n. 303).

### **Indicazioni in caso di incendio ed esplosione**

Nessuna particolare precauzione.

### **Requisiti dei magazzini e dei recipienti**

Temperatura consigliata: 20°C

conservare solo nel contenitore originale

### **Indicazioni sullo stoccaggio misto**

Immagazzinare separato da generi alimentari

## **08. Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

### **Mezzi protettivi individuali**

#### **Norme generali di protezione e d'igiene del lavoro**

Lavarsi le mani prima delle pause e a lavoro finito

Tener lontano da bevande, vivande, foraggi

Evitare il contatto prolungato con la pelle.

#### **Maschera protettiva**

N i e n t e

#### **Guanti protettivi**

valore consigliato

#### **Occhiali protettivi**

niente

## **09. Caratteristiche chimico fisiche**

### **Aspetto**

**Forma** : liquido  
**Colore** : verde chiaro  
**Odore** : di aceto

---

## Scheda di sicurezza ai sensi della direttiva comunitaria 91/155

Produttore : Werner & Mertz GmbH 55120 Mainz  
Articolo numero : 61556-I  
Nome commerciale : GREEN CARE N°3 PULITORE ALL'ACETO PER WC  
Data di compilazione : 04.06.01 Data di aggiornamento : 25.10.00 Pagina : 3/ 6

---

### Dati importanti per la sicurezza

#### Cambiamento di stato

Punto di ebolliz.:	-		
Punto di infiammabilità :	-		
Tensione di vapore :	( 20 °C )	-	
Densità :	( 20 °C )	1,004 -	1,011 g/cm3
Solubilità in acqua :	( 20 °C )		
Miscibilità con :			
acqua			
pH valore :	( 20 °C )	2,2 -	2,8
Viscosità :	( 20 °C )	800 -	1600 mPa.s Brookfield
Esame separaz. solventi:	-		

## 10. Stabilità e reattività

### Condizioni da evitare

Il prodotto è stabile nelle condizioni di stoccaggio ed uso raccomandate (si veda il paragrafo 7).

### Sostanza da evitare

Non utilizzare in combinazione con detergenti contenenti cloro!

### Prodotti di decomposizione pericolosi

nessuna conosciuta

## 11. Informazioni tossicologiche

### Tossicità acuta

Non sono disponibili informazioni specifiche sul preparato in quanto tale.

La classificazione tossicologica del prodotto è stata eseguita in base ai risultati del procedimento di calcolo secondo le Direttive di preparazione generali (88/379/CEE).

## 12. Informazioni ecologiche

### Indicazioni in merito alla eliminazione (persistenza e decomposizione)

Il prodotto è biodegradabile.  
Non ci sono difficoltà in sede d'epurazione biologica.

### Ulteriori informazioni ecologiche

Gli agenti tensioattivi utilizzati sono biodegradabili oltre il 90 % e rispondono alle più avanzate norme sui detergenti e detergersi in genere a tutela dell'ambiente.  
Non comporta l'aumento del contenuto di AOX dell'acqua di scarico.

**Produttore** : Werner & Mertz GmbH 55120 Mainz  
**Articolo numero** : 61556-I  
**Nome commerciale** : GREEN CARE N°3 PULITORE ALL'ACETO PER WC  
**Data di compilazione** : 04.06.01 **Data di aggiornamento** : 25.10.00 **Pagina** : 4/ 6

---

### **13. Considerazioni sullo smaltimento**

#### **Sostanza / Preparazione**

##### **Consigli**

Grosse quantità: eliminare come rifiuti speciali.

Piccole quantità eliminare con molta acqua.

EWC-Code: 070608

#### **Imballaggi non puliti**

##### **Consigli**

Consigli: Eliminare il contenitore completamente vuoto negli appositi raccoglitori speciali.

### **14. Informazioni sul trasporto**

Il prodotto non è ritenuto pericoloso per le reti stradali, ferroviarie, marittime, aeree nazionali ed internazionali.

### **15. Informazioni sulla regolamentazione**

#### **Classificazione secondo le direttive CEE**

##### **Sigla e etichettatura di pericolosità del prodotto**

Nessun simbolo di pericolo

##### **Fraasi R**

Niente

##### **Fraasi S**

Niente

##### **Ulteriori indicazioni**

Questo prodotto non è soggetto alla regolamentazione comunitaria.

#### **Disposizioni nazionali**

##### **Disposizioni sui liquidi incendiabili**

Classe NU

##### **Classe di pericolosità per le acque**

WGK 1 VwVwS

### **16. Altre informazioni**

Non adatto per i materiali non resistenti agli acidi.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Data di emissione originaria: 22.04.1993

NU = non soggetto alle norme

#### **Scheda rilasciata da**

Product Safety

#### **Interlocutore**

Frau Stadtfeld

---

## Scheda di sicurezza (A) ai sensi della direttiva comunitaria 91/155

**Produttore** : Werner & Mertz GmbH 55120 Mainz  
**Articolo numero** : 61556-I  
**Nome commerciale** : GREEN CARE N°3 PULITORE ALL'ACETO PER WC  
**Data di compilazione** : 04.06.01 **Data di aggiornamento** : 25.10.00 **Pagina** : 5/ 6

---

---

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali,  
non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche  
del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

---

---

**Scheda di sicurezza (A) ai sensi della direttiva comunitaria 91/155**

**Produttore** : Werner & Mertz GmbH 55120 Mainz  
**Articolo numero** : 61556-I  
**Nome commerciale** : GREEN CARE N°3 PULITORE ALL'ACETO PER WC  
**Data di compilazione** : 04.06.01 **Data di aggiornamento** : 25.10.00 **Pagina** : 6/ 6

---

**Nei capitoli qui sotto elencati sono stati apportati dei cambiamenti importanti in merito alla sicurezza, alla protezione della salute o dell'ambiente :**

09. Densità

09. Viscosità

13. Sostanza / Preparazione