

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA
secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006



WZ 666 MELA CRT.4X5 L

000000000000705082

Versione 1

Data di revisione 31.10.2007

Data di stampa 20.07.2009

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/DELL'IMPRESA

Informazioni sul prodotto

Denominazione commerciale : WZ 666 MELA CRT.4X5 L
Utilizzazione della sostanza/del preparato : Agente pulente
Unicamente ad uso di utilizzatori professionali.

Società : Werner & Mertz Italia Srl
Via Torino 25
20063 Cernusco sul Naviglio

Telefono : +3929273151
Telefax : +39292103822
Numero telefonico di chiamata urgente : +39-02-66 10 10 29
Scheda rilasciata da : Produktsicherheit@werner-mertz.com

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Consigli per l'uomo e per l'ambiente

Nel rispetto delle direttive EC o delle normative nazionali corrispondenti, non è necessario classificare o etichettare il prodotto.

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Natura chimica : Tensioattivo in soluzione acquosa.

Componenti pericolosi

Nome Chimico	No. CAS	Classificazione	Concentrazione [%]
propan-2-olo	67-63-0	F; R11 Xi; R36 R67	>= 5 - <= 15
Sodio laurilettere solfato	68891-38-3	Xi; R38-R41	< 5
isobutanolo	78-83-1	R10 Xi; R37/38-R41 R67	< 5
Sodio alcansolfonato C13-17-sec.	85711-69-9	Xi; R38 Xi; R41	< 5
propan-2-olo	67-63-0	F; R11 Xi; R36 R67	>= 15 - < 20
Sodio laurilettere solfato	68891-38-3	Xi; R38-R41	>= 2 - < 5
isobutanolo	78-83-1	R10 Xi; R37/38-R41 R67	>= 2 - < 5

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006



WZ 666 MELA CRT.4X5 L

000000000000705082

Versione 1

Data di revisione 31.10.2007

Data di stampa 20.07.2009

Sodio alcansolfonato C13-17-sec.	85711-69-9	Xi; R38 Xi; R41	>= 2 - < 5
----------------------------------	------------	--------------------	------------

Per il testo completo delle frasi R menzionate in questa sezione, riferirsi alla sezione 16.

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

- Informazione generale : Se i sintomi dovessero perdurare o se vi dovessero essere dubbi, consultare un medico.
- Inalazione : Portare all'aria aperta in caso di inalazione accidentale di polvere o fumi causati da surriscaldamento o combustione. In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.
- Contatto con la pelle : Togliere immediatamente gli indumenti e le scarpe contaminate. Lavare con sapone e molta acqua.
- Contatto con gli occhi : Proteggere l'occhio illeso. Come precauzione sciacquare gli occhi con acqua. Rimuovere le lenti a contatto. Sciacquare tenendo l'occhio ben spalancato.
- Ingestione : Sciacquare la bocca con acqua e berne abbondantemente. Non somministrare latte o bevande alcoliche. Non somministrare alcunchè a persone svenute.

5. MISURE ANTINCENDIO

- Mezzi di estinzione idonei : Nebbia acquosa
Polvere chimica
Schiuma
Anidride carbonica (CO₂)
- : Utilizzare sistemi estinguenti compatibili con la situazione locale e con l'ambiente circostante.
- Equipaggiamento speciale di protezione per gli addetti all'estinzione degli incendi : In caso di incendio, indossare apparecchio respiratorio con apporto d'aria indipendente.
- Ulteriori informazioni : Procedura normale per incendi di origine chimica.

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

- Precauzioni ambientali : Non sono richieste particolari misure precauzionali per la salvaguardia dell'ambiente.
- Metodi di pulizia : Asciugare con materiale assorbente (es. panno, strofinaccio). Conservare in contenitori adatti e chiusi per lo smaltimento.

WZ 666 MELA CRT.4X5 L

000000000000705082

Versione 1

Data di revisione 31.10.2007

Data di stampa 20.07.2009

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione

Avvertenze per un impiego sicuro : Vedere Sezione 8 per i dispositivi di protezione individuale. Non sono richieste speciali misure per la manipolazione.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni : Normali misure di prevenzione antincendio.

Immagazzinamento

Requisiti del magazzino e dei contenitori : Tenere il contenitore ermeticamente chiuso in un ambiente secco e ben ventilato. Immagazzinare a temperatura ambiente nel contenitore originale.

Indicazioni per il magazzino insieme ad altri prodotti : Non vi sono prodotti incompatibili da menzionare specificatamente.

Altri informazioni : Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Componenti con limiti di esposizione

Non contiene sostanze con valore limite di esposizione professionale.

Protezione individuale

Protezione respiratoria : Normalmente non è richiesto alcun dispositivo di protezione per le vie respiratorie.

Protezione delle mani : In caso di contatto prolungato o ripetuto utilizzare i guanti.

Protezione degli occhi : Occhiali di sicurezza

Protezione della pelle e del corpo : Tuta di protezione

Misure di igiene : Prassi generale di igiene industriale.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto

Forma fisica : liquido

Colore : verde

Odore : dall'aroma di frutta

Dati di sicurezza

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA
secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006



WZ 666 MELA CRT.4X5 L

000000000000705082

Versione 1

Data di revisione 31.10.2007

Data di stampa 20.07.2009

pH : ca. 7
Densità : ca. 0,985 g/cm³

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Condizioni da evitare : nessun dato disponibile
Decomposizione termica : nessun dato disponibile
Reazioni pericolose : Stabilità:
Non vi sono pericoli che debbano essere specificatamente menzionati.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Irritante per la pelle : Secondo i criteri di classificazione dell'Unione Europea, il prodotto non e' considerato irritante della pelle.
Irritante per gli occhi : Secondo i criteri di classificazione dell'Unione Europea, il prodotto non e' considerato irritante degli occhi.
Sensibilizzazione : nessun dato disponibile
Ulteriori informazioni : nessun dato disponibile

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Dati sull'eliminazione (persistenza e degradabilità)

Biodegradabilità : Il(i) tensioattivo(i) contenuto(i) in questo formulato è (sono) conforme(i) ai criteri di biodegradabilità stabiliti del regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detergenti.

Informazioni supplementari sull'ecologia

Informazioni ecologiche supplementari : Non vi sono dati disponibili per questo prodotto.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Prodotto : Conferire le soluzioni non riciclabili e le eccedenze ad una società di smaltimento rifiuti autorizzata.
Contenitori contaminati : Svuotare i contenuti residui. I recipienti vuoti devono essere conferiti a ditte locali autorizzate per il riciclaggio e lo smaltimento come rifiuti.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

ADR/RID

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006



WZ 666 MELA CRT.4X5 L

000000000000705082

Versione 1

Data di revisione 31.10.2007

Data di stampa 20.07.2009

Merci non pericolose

IATA

Merci non pericolose

IMDG

Merci non pericolose

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Etichettatura secondo la Direttiva CE

Ulteriori informazioni : Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CE o le corrispondenti normative nazionali.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Testo integrale delle frasi R citate nei Capitoli 2 e 3

R10	Infiammabile.
R11	Facilmente infiammabile.
R36	Irritante per gli occhi.
R37/38	Irritante per le vie respiratorie e la pelle.
R38	Irritante per la pelle.
R41	Rischio di gravi lesioni oculari.
R67	L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

Ulteriori informazioni

Le informazioni riportate in questa Scheda di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione. Tali informazioni vengono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento del prodotto nei modi più corretti e sicuri. Queste informazioni non devono considerarsi una garanzia od una specifica della qualità del prodotto. Esse si riferiscono soltanto al materiale specificatamente indicato e non sono valide per lo stesso quando usato in combinazione con altri materiali o in altri processi non specificatamente indicati nel testo della Scheda di Sicurezza del Materiale.

Persona da contattare : Sviluppo prodotti / sicurezza prodotti