

#whsterilization



wh.com



Multidem C27

Scheda di Dati di Sicurezza

Una scheda dati di sicurezza per questo prodotto non è richiesta in base agli obblighi normativi nazionali. Il presente documento è stato creato su base volontaria sul modello di una scheda dati di sicurezza.

SEZIONE 1. Identificazione

Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1. IDENTIFICATORE DEL PRODOTTO

Tipo di prodotto	Denominazione commerciale
Articolo	Multidem C27

1.2. USI SCONSIGLIATI

Nessuna ulteriore informazione disponibile.

1.3. USI IDENTIFICATI PERTINENTI

Uso della sostanza/ della miscela

Cartuccia filtrante.
Prodotto di trattamento dell'acqua.

1.4. INFORMAZIONI SUL FORNITORE DELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Fornitore

W&H STERILIZATION S.R.L. t +39 035 66 63 000
24060 Brusaporto - Italy f +39 035 50 96 988

wh.com
med.wh.com
vet wh.com

Indirizzo e-mail della persona competente

sds@kft.de

1.5. NUMERO TELEFONICO DI EMERGENZA

Paese	Organizzazione/Azienda	Indirizzo	Numero di emergenza	Commento
Italia	Centro antiveneni	Ospedale Niguarda "Ca Granda", Piazza Ospedale Maggiore 3 20162, Milano	+39 02 66101029	
Svizzera	Tox info Suisse	Freiestrasse 16, 8032, Zurigo	145	Dall'estero : +41 44 251 51 51 Casi non urgenti: +41 44 251 66 66

Per elenco completo visitare il sito <https://www.eapcct.org/index.php?page=links>

SEZIONE 2.

Identificazione dei pericoli

2.1. CLASSIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA

Effetti avversi fisico-chimici, per la salute umana e per l'ambiente

Nessun effetto avverso.

#whsterilization



wh.com



Multidem C27

Scheda di Dati di Sicurezza

SEZIONE 3.

Misure di primo soccorso

3.1. DESCRIZIONE DELLE MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Misure di primo soccorso generale	Non sono richieste misure specifiche.
Misure di primo soccorso in caso di inalazione	Non sono richieste misure specifiche.
Misure di primo soccorso in caso di contatto cutaneo	Non sono richieste misure specifiche.
Misure di primo soccorso in caso di contatto con gli occhi	Non sono richieste misure specifiche.
Misure di primo soccorso in caso di ingestione	Non sono richieste misure specifiche.

SEZIONE 4.

Misure antincendio

4.1. MEZZI DI ESTINZIONE

Mezzi di estinzione idonei	Acqua nebulizzata. Polvere secca. Schiuma. Anidride carbonica. Per circoscrivere l'incendio, usare mezzi adeguati allo scopo.
Mezzi di estinzione non idonei	Acqua a getto pieno.

4.2. PERICOLI SPECIALI DERIVANTI DALLA SOSTANZA O DALLA MISCELA

Prodotti di combustione pericolosi in caso di incendio	Sviluppo possibile di fumi tossici. Anidride carbonica. Monossido di carbonio.
---	--

4.3. RACCOMANDAZIONI PER GLI ADDETTI ALL'ESTINZIONE DEGLI INCENDI

Protezione durante la lotta antincendio	Non intervenire senza un equipaggiamento protettivo adeguato. Respiratore autonomo isolante. Protezione completa del corpo.
Altre informazioni	Evitare che i liquidi di estinzione defluiscono verso fognature o corsi d'acqua. Smaltimento in conformità con le disposizioni legali vigenti.

#whsterilization



wh.com



Multidem C27

Scheda di Dati di Sicurezza

SEZIONE 5.

Misure in caso di rilascio accidentale

5.1. PRECAUZIONI PERSONALI, DISPOSITIVI DI PROTEZIONE E PROCEDURE IN CASO DI EMERGENZA

5.1.1. Per chi non interviene direttamente

Procedure di emergenza	Non sono richieste misure specifiche.
-------------------------------	---------------------------------------

5.1.2. Per chi interviene direttamente

Mezzi di protezione	Non sono richieste misure specifiche.
----------------------------	---------------------------------------

5.2. PRECAUZIONI AMBIENTALI

Non sono richieste misure specifiche.

5.3. METODI E MATERIALI PER IL CONTENIMENTO E PER LA BONIFICA

Metodi di pulizia	Raccogliere meccanicamente (spazzando o spalando) e mettere in un recipiente adeguato per lo smaltimento.
--------------------------	---

Altre informazioni	Smaltimento in conformità con le disposizioni legali vigenti.
---------------------------	---

SEZIONE 6.

Manipolazione e immagazzinamento

6.1. PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE SICURA

Precauzioni per la manipolazione sicura	Non richiede misure specifiche o particolari, purchè si rispettano le regole generali di sicurezza e d'igiene industriale.
--	--

6.2. CONDIZIONI PER LO STOCCAGGIO SICURO, COMPRESSE EVENTUALI INCOMPATIBILITÀ

Condizioni per lo stoccaggio	Conservare in luogo asciutto. Conservare a temperatura ambiente.
-------------------------------------	--

6.3. USI FINALI PARTICOLARI

Debbono essere osservate le istruzioni per l'uso.

#whsterilization



wh.com



Multidem C27

Scheda di Dati di Sicurezza

SEZIONE 7.

Controllo dell'esposizione/protezione individuale

7.1. DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Protezione degli occhi	Non richiesto nelle condizioni di uso normali.
Protezione della pelle e del corpo	Non richiesto nelle condizioni di uso normali.
Protezione delle mani	Non richiesto nelle condizioni di uso normali.
Protezione respiratoria	Non richiesto nelle condizioni di uso normali.
Controlli dell'esposizione ambientale	Non disperdere nell'ambiente.

SEZIONE 8.

Proprietà fisiche e chimiche

8.1. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico	Solido.
Aspetto	Cartuccia del filtro con granuli.
Colore	Grigio.
Odore	Inodore.
Proprietà esplosive	Prodotto non esplosivo.
Proprietà ossidanti	Non comburente.
Solubilità	Acqua: Insolubile.

SEZIONE 9.

Stabilità e reattività

9.1. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Reattività	Il prodotto non è reattivo nelle normali condizioni di uso, stoccaggio e trasporto.
Stabilità chimica	Stabile in condizioni normali.
Possibilità di reazioni pericolose	Nessuna reazione pericolosa nota.
Prodotti di decomposizione pericolosi	Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

#whsterilization



wh.com



Multidem C27

Scheda di Dati di Sicurezza

SEZIONE 10.

Informazioni ecologiche

10.1. TOSSICITÀ

Ecologia - generale

Il prodotto non è considerato pericoloso per gli organismi acquatici e non causa effetti indesiderati a lungo termine sull'ambiente.

SEZIONE 11.

Considerazioni sullo smaltimento

11.1. METODI DI TRATTAMENTO DEI RIFIUTI

Nazioni	Commenti
Italia	Smaltimento in conformità con le disposizioni legali vigenti. Catalogo europeo dei rifiuti. Non eliminare con i rifiuti domestici. Non scaricare nelle fognature o nell'ambiente.
Svizzera -codice rifiuto (OT rif, RS 814.610)	20 03 01 – rifiuti urbani non differenziati
Svizzera Raccomandazioni	Smaltimento in conformità con le disposizioni legali vigenti. Catalogo europeo dei rifiuti. Non eliminare con i rifiuti domestici. Non scaricare nelle fognature o nell'ambiente.
EU	20 03 01 – rifiuti urbani non differenziati

Raccomandazioni per lo smaltimento del prodotto/imballaggio:

Riciclaggio o smaltimento in conformità con le disposizioni legali vigenti

#whsterilization



wh.com



Multidem C27

Scheda di Dati di Sicurezza

SEZIONE 12.

Informazioni sulla regolamentazione

12.1. NORMATIVE UE

Non contiene sostanze sottoposte alle restrizioni dell'ALLEGATO XVII del REACH.

Non contiene sostanze candidate REACH.

Non contiene nessuna sostanza elencata all'allegato XIV del REACH.

Non contiene alcuna sostanza soggetta al Regolamento (UE) N. 649/2012 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 4 Luglio 2012 sull'esportazione e importazione di sostanze chimiche pericolose.

Non contiene alcuna sostanza soggetta al Regolamento (UE) No 2019/1021 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 20 giugno 2019 relativo agli inquinanti organici persistenti.

Ulteriori norme, limitazioni e prescrizioni legali:

Questo prodotto è un Articolo e come tale, secondo le leggi e le normative vigenti, non deve essere classificato ed etichettato. Una scheda di dati di sicurezza non è richiesta per questo prodotto, a norma dell'articolo 31 del regolamento REACH. Questa scheda di informazione sulla sicurezza del prodotto è stata creata su base volontaria.

SEZIONE 13.

Altre informazioni

Una scheda dati di sicurezza per questo prodotto non è richiesta in base agli obblighi normativi nazionali.

Il presente documento è stato creato su base volontaria sul modello di una scheda dati di sicurezza.

Fonti di dati	Indicazioni del produttore. Schede dati di sicurezza dei fornitori.
Scheda rilasciata da	KFT Chemieservice GmbH Im Leuschnerpark 3 64347 Griesheim Germany Phone: +49 6155-8981-400 Fax: +49 6155 8981-500 Scheda dati di sicurezza - Assistenza: +49 6155 8981-522
Persona da contattare	Dr. Nicolas Heidrich.
Abbreviazioni	REACH - Registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche Regolamento (CE) n.1907/2006