

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

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

Identificazione del prodotto

Denominazione MASTER BLACK
Applicazione Sistema per la pressurizzazione dei filtri a prova di fumo

Denominazione/Utilizzo **MASTER BLACK**

Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Ragione Sociale S.A.CO.P srl s.u.
Indirizzo VIA MAESTRI DEL LAVORO 22
Località e Stato 12100 CUNEO (Cn) – ITALY
TEL: +39-0171/411300
FAX :+39-0171/411837

e-mail della persona competente,
responsabile della scheda di Sicurezza info@sacop.it

Numero Telefonico di emergenza

Per informazioni urgenti rivolgersi a: +39-0171-411300



2. Identificazione dei pericoli

Descrizione pericoli:

- 1) ALIMENTAZIONE: La derivazione del sistema dovrà avvenire da circuito con presenza di tensione permanente a 230 Vca, 50 Hz con classe di isolamento I. Il morsetto M4 (con fusibile incorporato) è sottoposto alla tensione di rete 230 Vca
ATTENZIONE!!! NON DEVONO ESSERE ESEGUITE OPERAZIONI IN PRESENZA DI TENSIONE DI RETE E PRIMA DI EFFETTUARE L'ALLACCIAMENTO VERIFICARE LA COMPATIBILITA' DEL SISTEMA CON L'IMPIANTO ESISTENTE.
- 2) FISSAGGIO MECCANICO: L'ancoraggio dell'Unità MASTER e dell'Unità BLACK dovrà rispettare le seguenti condizioni:
tasselli tipo fisher: n. 8 in acciaio - Ø 9 mm - Lunghezza 50 mm - Portata 25 Kg..
- 3) COMPATIBILITA' AMBIENTALE: L'apparecchiatura è idonea per installazione interna. Non è consentita l'installazione all'aperto o in ambienti chiusi con umidità superiore a 70%.
- 4) Le schede trovandosi all'interno delle UNITA' MASTER e BLACK non devono venire a contatto con l'acqua in quanto si possono ossidare e non sono più riparabili. Si possono creare anche dei cortocircuiti che possono provocare incendi.
- 5) Prima di alimentare la scheda verificare attentamente il corretto collegamento dei cavi di alimentazione. Un errato collegamento può anche compromettere il funzionamento della scheda. Inoltre le batterie vanno collegate solo dopo aver alimentato la scheda dall'Unità di alimentazione.

Caratteristiche tecniche:

TENSIONE NOMINALE	Vn = 230 Vca
FREQUENZA	Fn = 50 Hz
POTENZA NOMINALE	P= 500 VA
UMIDITA' DI ESERCIZIO MAX	U% = 70%
PESO UNITA' MASTER	10,00 Kg.
PESO UNITA' BLACK	12,00 Kg.
PESO ACCUMULATORI	23,00 Kg.
GRADO DI PROTEZIONE APPARECCHIATURA	IP 40

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti.

Caratteristiche chimiche: Non applicabile

4. Misure di primo soccorso.

Descrizione delle misure di primo soccorso.
Non applicabile

5. Misure Antincendio**Mezzi di estinzione**

MEZZI DI ESTINZIONE IDONEI

In caso di corto circuito potrebbe incendiarsi la scheda trovantesi all'interno della macchina pertanto è utile disporre di estintore a carica CO₂ da 5 Kg.

INDUMENTI PROTETTIVI

Non applicabile

6. Misure in caso di rilascio accidentale.

Misure precauzionali relative alle persone.
NESSUNO

Misure di protezione ambientale.
NESSUNO

Strumenti per la pulizia e/o raccolta.
NESSUNO

7. Manipolazione e immagazzinamento**Precauzioni per la manipolazione sicura.**

Manipolare con cura onde evitare la caduta del sistema per terra che, oltre al danneggiamento del medesimo, potrebbe causare problemi all'arto che venisse a contatto.

Requisiti del magazzino e dei contenitori

Gli articoli devono essere imballati per impedire il movimento e l'abrasione durante il trasporto e l'assorbimento di acqua.

Lo stoccaggio è a tempo indeterminato sempreché non venga tenuto in ambiente all'aperto a contatto con la pioggia o all'umidità

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

NON APPLICABILE

9. Proprietà fisiche e chimiche

Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali dell'intumescente all'interno della griglia
NON APPLICABILE

10. Proprietà fisiche e chimiche

Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali dell'intumescente all'interno della griglia
NON APPLICABILE

11. Stabilità e reattività

Reazioni pericolose
NON APPLICABILE

Condizioni da evitare.
NON APPLICABILE

Materiali consigliati per le attrezzature
NON APPLICABILE

Decomposizione del prodotto pericoloso
NON APPLICABILE

12. Informazioni tossicologiche

Effetti primari irritanti dell'intumescente:
NON APPLICABILE

Effetti cronici
NON APPLICABILE

13. Informazioni ecologiche

NOTE GENERALI
Nessuna

14. Considerazioni sullo smaltimento

RACCOMANDAZIONI
Deve essere rispettate tutte le regole previste dalla legge.

15. Informazioni sul trasporto

Trasporto a terra ADR/RID
Trasporto marittimo IMDG
Trasporto aereo ICAO-TI e ITATA-DGR
Non classificato pericoloso per il trasporto

15. Informazioni sulla regolamentazione

C.P.L. CLASSIFICA Nessuna frase di rischio – Nessuna frase di sicurezza

ULTERIORI INDICAZIONI NON APPLICABILE

16. Altre informazioni**Norme per l'utilizzatore**

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione.

L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto.

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto.

Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Non si assumono responsabilità per usi impropri