

CIDAC**Fabricantes de láminas EPDM y butilo**

CIDAC, S. Coop. R. L.
Crta. De Sant Joan Despí, 101-103
08940 – Cornellà de Llobregat (Barcelona)
93377 2262 / info@cidac.com

Scheda di sicurezza De acuerdo con el Reglamento UE nº 453/2010

www.cidac.es**HIDROSTAN**

Revisión: 03 (Septiembre 2015)

Sezione I**Identificazione prodotto e fabbricante**

Nome commerciale: "HIDROSTAN" CIDAC
Nome comune o generico: Lamina impermeabilizzante in EPDM
Nome del fabbricante: CIDAC S. Coop. R. L.
Cooperativa Industrial de Artículos de Caucho
Indirizzo del fabbricante: Ctra. Sant Joan Despí, 101-103
08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona)
Tel.: 93 377 22 62
Fax: 93 377 80 98
Correo: info@cidac.com
Informazioni in caso di urgenza: Instituto Nacional de Toxicología
Tel.: 91 562 04 02

Sezione II**Composizione informazioni sui componenti****Desscrizione chimica:**

Prodotto a base di gomma, etilene, propilene e diene terpolimero, opportunamente formulato, con cariche rinforzanti e agenti vulcanizzanti, per ottenere le proprietà fisiche richieste.

Componenti:

Ingrediente	Número CAS
Nero di fumo	1333-86-4
Polímero EPDM	25038-36-2
Altri additivi e plastificanti	

Sezione III

Identificazione dei rischi e degli effetti per esposizione

Prodotto non pericoloso. Non presenta alcun componente che, a conoscenza del fornitore e nelle concentrazioni applicabili, è classificato come un rischio per la salute o l'ambiente e pertanto deve essere riportato in questa sezione..

Sezione IV

Primo soccorso

Ingestione:

In caso di ingestione, mantenere la persona a riposo e richiedere assistenza medica immediata.

Sezione V

Misure contro il fuoco

Mezzi di estinzione idonei contro gli incendi:

Anidride carbonica, polvere, schiuma e acqua nebulizzata.

Protezione dei vigili del fuoco:

Utilizzare l'attrezzatura appropriata. La scelta e l'uso della protezione personale dipende dal luogo di lavoro e dal modo in cui il prodotto viene gestito.

Informazioni aggiuntive:

Il fuoco deve bruciare in condizioni controllate. Siediti sempre con le spalle al vento.

Sezione VI

Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Sistemi di pulizia:

Utilizzare strumenti o mezzi meccanici per la raccolta e la conservazione in contenitori etichettati.

Precauzioni per la protezione dell'ambiente:

Rispettare le leggi locali.

Sezione VII

Manipolazione e stoccaggio

- Manipolazione appropriata, tenendo conto delle precauzioni appropriate, a seconda del caso.
- Conservare in un luogo asciutto, protetto da pioggia, sole, calore e basse temperature.
- Conservare nella confezione originale e in posizione orizzontale.
- Mantenere tutti i rotoli paralleli tra loro su una base solida e piana.

Sezione VIII

Controllo dell'esposizione e protezione individuale

Limiti di esposizione:

Non contiene sostanze con valori OEL riconosciuti.

Equipaggiamento di protezione personale:

Nessun tipo di equipaggiamento protettivo è necessario per gli occhi, le mani o la pelle; tranne in caso di incendio.

Sezione IX

PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico	Solido
Aspetto / Colore	Lamina nera
Odore	Inodore
Temp. di congelamento	< - 40 °C
Temp. de carbonattazione	> 160 °C
Densità	1.10 ± 0.10 g/cm ³
Solubilità in acqua	Insolubile

Questi valori sono indicativi

Sezione X

Stabilità e reattività

Stabilità:

- Non sono note reazioni pericolose durante lo stoccaggio e la corretta manipolazione.

Condizioni da evitare:

- Evitare che il foglio entri in contatto con grassi e oli minerali, prodotti petroliferi, solventi alifatici, aromatici e acidi altamente concentrati.
- L'indurimento prima della carbonizzazione superiori a 160° C.

Prodotti di decomposizione:

- Principalmente monossido di carbonio, anidride carbonica e microparticelle di carbonio.

Sezione XI

Informazioni tossicologiche

Secondo la nostra esperienza, il prodotto non è pericoloso per l'uomo e l'ecologia.

Sezione XII

Informazioni ecologiche

Non biodegradabile.

Separabile dall'acqua per filtrazione.

La tossicità negli organismi acquatici è improbabile.

Nessun effetto avverso negli impianti di trattamento delle acque reflue.

Sezione XIII

Considerazioni sulla sua eliminazione

Distruggi secondo il regolamento sull'incenerimento in appositi impianti di smaltimento. Rispettare le leggi locali.

Sezione XIV

Informazioni relative al trasporto

Materiale non pericoloso nel trasporto terrestre (RID / Strada / Strada), mare (IMDG) e / o aria (ICAO / IATA).

NOTA:

Questo prodotto deve essere immagazzinato, manipolato e utilizzato secondo le procedure di buona igiene industriale e nel rispetto di qualsiasi normativa legale. Le informazioni qui contenute si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze e tentano di descrivere i nostri prodotti dal punto di vista dei requisiti di sicurezza. Pertanto, non dovrebbe essere interpretato come garanzia di proprietà specifiche.

Le informazioni contenute in questa scheda di sicurezza del prodotto si basano sulle conoscenze attuali e le leggi vigenti CE e nazionali, in quanto le condizioni di lavoro degli utenti sono al di fuori delle nostre conoscenze e controllo. Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli specificati. È sempre responsabilità dell'utente adottare le misure necessarie per soddisfare i requisiti stabiliti dalla legislazione.