

Scheda di Sicurezza del Prodotto

Nome del prodotto: Sgabello

1. Identificazione del prodotto e della società

- Nome del prodotto: Sgabello in ABS con alzo a gas
- Nome della società: Serena Group srl
- Via Umbria, 24 Segrate MI
- Numero di telefono 0239810095

2. Composizione/Informazioni sugli ingredienti

- Materiale principale: ABS (Acrilonitrile Butadiene Stirene)
- Meccanismo di sollevamento: Gas

3. Identificazione dei pericoli

- Indicazioni di pericolo: Rischio di scivolamento o cadute se non utilizzato su una superficie stabile).

4. Misure antincendio

- L'ABS potrebbe rilasciare fumi tossici in caso di incendio, quindi si raccomanda l'evacuazione.

5. Misure per la gestione accidentale

- Non si prevede generalmente la dispersione del prodotto, ma se il gas nel meccanismo di alzo dovesse fuoriuscire, va gestito secondo le linee guida per il gas inerte.

6. Manipolazione e stoccaggio

- Evitare impatti forti che potrebbero danneggiare il meccanismo a gas).
- Modalità di stoccaggio (evitare ambienti estremamente caldi o umidi).

7. Controllo dell'esposizione e protezione individuale

- Non ci sono rischi significativi durante l'uso quotidiano di uno sgabello, ma se il prodotto viene danneggiato o se si smonta il meccanismo a gas, potrebbero essere necessarie misure protettive.



SERENA GROUP
the partner you can trust.

SERENA GROUP Srl

C.F. e Partita Iva 05476450969 - REA MI 1824722
Cap.Soc. Euro 100.000,00 i.v

via Umbria, 24 20090 Segrate (MI)
Tel. +39.02.39810095 - Fax +39.02.26920493
www.serenagroup.eu

*I sistemi di gestione di qualità ISO 9001 sono certificati da LRQA
I sistemi di gestione ambientale ISO 14001
I sistemi di gestione della salute e sicurezza sul lavoro ISO 45001
sono certificati da AQSCERT
Agenzie Dogane Monopoli codice mecc.co 30766-E Luogo 107045-W*

8. Proprietà fisiche e chimiche

- Composizione: Polimero ABS, gas a pressione

9. Stabilità e reattività

- Stabilità del materiale ABS e comportamento del meccanismo a gas (se il gas è stabile o può essere pericoloso in determinate condizioni).

10. Informazioni ecologiche

- In caso di smaltimento, separare l'ABS dal metallo