



SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Prodotto: Aropack 403 componente A

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

L'isocianato Aropack 403 è un isocianato a base di MDI polimerico selezionato per la produzione di schiuma a bassa densità per il settore packaging.

SPECIFICHE E PROPRIETA' TIPICHE DEL PRODOTTO

Aspetto	: liquido bruno
Contenuto di NCO libero, % p	: 30 - 32
Peso specifico a 25°C	: 1,23
Viscosità a 25°C, mPa*s	: 150 - 200
Acidità (ppm HCl)	: 200 max.
Punto di solidificazione, °C	: ≤ 5
Calore specifico (Cp) KJ/kg*K	: 1,51 c.a.

STOCCAGGIO E MANIPOLAZIONE

L'isocianato Aropack 403 deve essere conservato in recipienti ermeticamente chiusi, protetti dall'umidità atmosferica, preferibilmente ad una temperatura compresa tra 10 e 30°C ed in ambiente secco e ben ventilato. La temperatura minima di stoccaggio non deve essere inferiore a 5°C.

Tempo massimo di utilizzo: 6 mesi in confezioni sigillate

PRECAUZIONI PER LA SALUTE E LA SICUREZZA

Il prodotto è irritante per l'apparato respiratorio, la pelle e gli occhi.

Si raccomanda di operare in ambiente ben ventilato, di indossare abiti protettivi, guanti ed occhiali per una completa protezione degli occhi. In caso di contatto con gli occhi o la pelle, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico.

L'esposizione a concentrazioni eccessive di vapore causa irritazione: indossare una maschera con filtro per vapori organici. Per una informazione più completa Vi preghiamo di consultare la Scheda di Sicurezza del prodotto.

FORNITURA

L'isocianato Aropack 403 componente A viene fornito in fusti da 250 kg ed in cisterne.

I dati, le notizie ed i suggerimenti riportati hanno valore semplicemente indicativo. Il produttore non si assume alcuna responsabilità per i risultati che siano ottenuti con il loro impiego o per la loro utilizzazione in violazione di eventuali brevetti.