

Kagebond® - DM 100

Nome chimico: N,N'-(metilenedi-p-fenilene)bis[esa-idro-2-oxo1Hazepina-1-carbossamide]

Numero CAS: 54112-23-1

Numero EINECS: 258-981-8

Kagebond® DM-100 è un metilene diisocianato bloccato con caprolactam che viene principalmente utilizzato per produrre promotori di adesione per la legatura del gomma al tessuto. Kagebond® DM-100 viene prodotto in Germania con un unico processo di produzione senza solventi.

Kagebond® DM-100 è una sostanza predecitore per diverse applicazioni industriali.

Definizione del materiale

Aspetto: Polvere bianca o giallognola

Peso molecolare: 476,56

Gestione, archiviazione e imballaggio

Kagebond® DM-100 è stabile per almeno un anno se conservato nell'imballaggio originale sigillato a temperature tra 5°C e 30°C senza esposizione alla luce solare.

Informazioni regolamentari

Registrato EU REACH: Sì

Availability

- Americas (United States, Canada, South America)
- APAC (Asia-Pacific)

- ANZ (Australia, New Zealand)
- EU (European Union)
- PRC (People's Republic of China)
- UK (United Kingdom)

Disclaimer / Condizioni



Revision: 2023-07-14 / 7ac1

Ci impegniamo ad essere accurati in tutta la nostra documentazione. Tuttavia, qualsiasi informazione o consiglio viene fornito da noi in buona fede, senza garanzia o illimitata pretesa di idoneità per una specifica applicazione. Vendiamo solo a utenti industriali qualificati. L'onere è sull'utente del prodotto per ricercare con cura e poi per sperimentare continuamente il prodotto e le sue procedure di applicazione nel contesto del suo specifico utilizzo. L'uso dei nostri prodotti e dati richiede diligenza e cura, e rientra nella sola responsabilità dell'utente. Il Gruppo Kautschuk non accetta alcuna responsabilità per danni subiti. Si applicano le nostre generali [Termini e Condizioni \(/info/toc\)](#).

I tempi di conservazione e shelf life dichiarati sono valori minimi garantiti per un periodo che inizia il giorno della spedizione. Dopo che questo periodo è scaduto, il prodotto richiede ulteriori controlli di qualità, ma potrebbe essere comunque ancora entro le specifiche. Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla nostra [Politica sulla Shelf Life \(/info/shelflife\)](#).

Per aggiornamenti sulle informazioni del prodotto, si prega di controllare regolarmente questa pagina web:

<https://it.kautschuk.com/products/rubber/kagebond-dm-100>

<https://it.kautschuk.com/products/rubber/kagebond-dm-100>

☐☐ Questa è una versione tradotta delle nostre informazioni originali sul prodotto e contenuto, fornita per tua comodità. Nonostante prestiamo grande attenzione ai nostri contenuti tradotti, possono verificarsi errori e ambiguità. Per informazioni aggiornate e canoniche su questo argomento, ti rimandiamo alla nostra versione internazionale:

kautschuk.com/products/rubber/kagebond-dm-100
(<https://kautschuk.com/products/rubber/kagebond-dm-100>)

© 2001-2024 Kautschuk Group · Isochem Limited · 340 Queen's Road, Central, · Hong Kong, SAR

For inquiries, contact: **info@kautschuk.com** (**<mailto:info@kautschuk.com>**)

[Status \(/status\)](#) · **[Policies \(/info\)](#)** · **[Privacy \(/info/privacy\)](#)** · **[Terms \(/info/toc\)](#)** · **[Imprint \(/info/imprint\)](#)**