

Kagebond[®] - DM 100

Nazwa chemiczna: N,N'-(metylenodi-p-fenyleno)bis[heksahydro-2-okso1H-azepino-1-karboksamid]

Numer CAS: 54112-23-1

Numer EINECS: 258-981-8

Kagebond[®] DM-100 to kaprolaktam-blokowany metylendiizocyjanian, który jest głównie wykorzystywany do produkcji promotorów adhezji do wiązania gumy z tkaninami. Kagebond[®] DM-100 jest produkowany w Niemczech w ramach unikalnego procesu produkcji bez użycia rozpuszczalników.

Kagebond[®] DM-100 jest substancją wyjściową dla różnych zastosowań przemysłowych.

Definicja Materiału

Wygląd: Biały do żółtawego proszek

Masa molowa: 476.56

Postępowanie, Przechowywanie i Pakowanie

Kagebond[®] DM-100 jest stabilny przez co najmniej rok, gdy jest przechowywany w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturach od 5°C do 30°C bez wystawiania na działanie światła słonecznego.

Informacje Regulacyjne

Zarejestrowany w EU REACH: Tak

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)

Zrzeczenie się / Warunki



Revision: 2023-07-14 / 7ac1

Dokładamy wszelkich starań, aby nasze dokumentacje były dokładne. Jednakże wszelkie informacje lub porady dostarczamy w dobrej wierze, bez gwarancji lub nieograniczonego roszczenia o przydatność do konkretnego zastosowania. Sprzedajemy tylko kwalifikowanym użytkownikom przemysłowym. Obowiązek leży po stronie użytkownika produktu, aby dokładnie zbadać, a następnie nieustannie testować produkt oraz jego procedury aplikacyjne w kontekście jego konkretnego zastosowania. Użycie naszych produktów i danych wymaga staranności i troski, i jest wyłączną odpowiedzialnością użytkownika. Kautschuk-Group nie przyjmuje na siebie żadnej odpowiedzialności za poniesione szkody. Obowiązują nasze ogólne [Warunki i Postanowienia \(/info/toc\)](#).

Podane czasy przechowywania i trwałości są minimalnymi gwarantowanymi wartościami dla okresu rozpoczynającego się w dniu wysyłki. Po upływie tego okresu produkt wymaga dodatkowych testów kontroli jakości, ale może nadal spełniać specyfikacje. Po więcej informacji odwołaj się do naszej [Polityki Trwałości \(/info/shelflife\)](#).

Aby uzyskać aktualizacje informacji o produkcie, prosimy regularnie sprawdzać tę stronę internetową:

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

☐☐ To jest przetłumaczona wersja naszego oryginalnego opisu produktu i treści, udostępniona dla Twojej wygody. Dokładamy wszelkich starań, aby nasze przetłumaczone treści były poprawne, jednak mogą wystąpić błędy i niejasności. Aby uzyskać najnowsze i kanoniczne informacje na ten temat, odsyłamy do naszej wersji międzynarodowej:

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

© 2001-2025 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 \(/info/imprint\)](#)**