

## Kagebond<sup>®</sup> - DM 100

**Nom chimique** : N,N'-(méthylènedi-p-phénylène)bis[hexahydro-2-oxo1Hazepine-1-carboxamide]

**Numéro de CAS** : 54112-23-1

**Numéro EINECS** : 258-981-8

Le Kagebond<sup>®</sup> DM-100 est un diisocyanate de méthylène bloqué par caprolactame, principalement utilisé pour produire des promoteurs d'adhésion pour le collage du caoutchouc sur le textile. Le Kagebond<sup>®</sup> DM-100 est fabriqué en Allemagne selon un processus de production unique sans solvant.

Le Kagebond<sup>®</sup> DM-100 est une substance précurseur pour diverses applications industrielles.

## Définition du matériau

**Apparence** : Poudre blanche à jaunâtre

**Poids moléculaire** : 476.56

## Manipulation, stockage et emballage

Le Kagebond<sup>®</sup> DM-100 est stable pendant au moins un an lorsqu'il est stocké dans son emballage original scellé, à des températures comprises entre 5°C et 30°C, sans exposition à la lumière du soleil.

## Informations réglementaires

**Enregistré REACH UE** : Oui

## 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)

## Avertissement / Conditions



Revision: 2023-07-14 / 7ac1

Nous nous efforçons d'être précis dans toute notre documentation. Cependant, toute information ou conseil est fourni par nous de bonne foi, sans garantie ou prétention illimitée d'adéquation à une application spécifique. Nous vendons uniquement aux utilisateurs industriels qualifiés. La responsabilité incombe à l'utilisateur du produit de rechercher soigneusement et ensuite de tester continuellement le produit et ses procédures d'application dans le contexte de son utilisation spécifique. L'utilisation de nos produits et données nécessite de la diligence et de l'attention, et relève de la seule responsabilité de l'utilisateur. Kautschuk-Group n'accepte aucune responsabilité pour les dommages subis. Nos [Conditions générales \(/info/toc\)](#) s'appliquent.

Les durées de stockage et de conservation mentionnées sont des valeurs minimales garanties pour une période commençant le jour de l'expédition. Après cette période, le produit nécessite un contrôle de qualité supplémentaire mais peut très bien être toujours conforme aux spécifications. Pour plus d'information, reportez-vous à notre [Politique de Durée de Vie \(/info/shelflife\)](#).

Pour les mises à jour des informations sur les produits, veuillez consulter régulièrement cette page Web:

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

□□ Ceci est une version traduite de nos informations et contenus de produits originaux, fournis pour votre commodité. Bien que nous prenions grand soin de notre contenu traduit, des erreurs et des ambiguïtés peuvent survenir. Pour des informations à jour et canoniales sur ce sujet, nous vous renvoyons à notre version internationale : **[kautschuk.com/products/rubber/kagebond-dm-100](https://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)** (**<mailto:info@kautschuk.com>**)

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