

Poudre de catalyseur KEMPEROL CP



Domaines d'applications

- Réactif (durcisseur) pour le durcissement du scellant KEMPEROL V 210 M et étanchéification KEMPEROL BR M .
- Réactif (durcisseur) pour le durcissement des produits KEMPERTEC AC, KEMPEROL AC et KEMPERDUR AC

Quantités livrées

80 x 300 g (comp. B)
2 x 100 g (comp. B)
3 x 100 g (comp. B)
10 x 100 g (comp. B)
220 x 100 g (comp. B)
20 x 20 g (comp. B)
25 kg (comp. B)

Stockage

Garder au frais, sans givre, sec et non ouvert. À utiliser avant, voir l'étiquette de l'emballage.

Stocker séparément. Les conseils en matière de sécurité figurant sur l'emballage et dans les fiches de données de sécurité doivent être suivis.

Consommation

Se reporter aux fiches techniques des produits respectifs.

Propriétés

Forme	Poudre
-------	--------

* Mesures à 23 °C - 50% d'humidité relative Les valeurs indiquées sont modifiées par les impacts météorologiques tels que le vent, l'humidité et la température.

Marquage CE

Composant à	ETA 03/0025
	ETA 03/0026
Composant à	ETA 03/0025

Composant à

ETA 03/0026

Mise en œuvre

Mélangez conformément aux instructions de mélange des produits mentionnés ci-dessus.

Un équipement de protection individuelle (masque respiratoire avec filtre A/P2, gants de protection, lunettes de sécurité) doit être porté.

Informations importantes

Lors du traitement, les instructions de BG-Chemie doivent être respectées.

Ne pas laisser pénétrer dans l'eau, les eaux usagées ou le sol.

Protéger de la chaleur et des rayonnements du soleil!

Élimination

Élimination conformément aux prescriptions officielles. De plus amples informations sur l'élimination peuvent être trouvées dans les fiches de données de sécurité respectives, section 13.

Informations générales

Les indications de durée sont plus courtes à des températures ambiantes et de surface plus élevées et plus longues lorsqu'elles sont plus basses. Les produits KEMPER SYSTEM ne doivent pas être mélangés avec des substances n'appartenant pas au système.

Uniquement à des fins commerciales.

Nos fiches techniques / informations techniques et nos conseils techniques reflètent uniquement l'état actuel des connaissances de notre entreprise et notre expérience avec nos produits. À chaque nouvelle édition, l'information technique précédente perd sa validité. C'est la raison pour laquelle il est nécessaire d'avoir toujours la fiche d'information actuelle à portée de main. La version la plus récente est disponible sur kemperol.fr sous Médias > Téléchargements. Lors de l'application et de l'utilisation de nos produits, il est nécessaire de procéder dans chaque cas à un contrôle approfondi, spécifique à l'objet et qualifié, afin de déterminer si le produit en question et/ou la technique d'application répondent aux exigences et aux objectifs spécifiques. Nous ne répondons que de l'absence de défauts de nos produits, et ce uniquement si nos produits ont été utilisés et mis en œuvre conformément à nos directives de traitement figurant dans les fiches techniques. La mise en œuvre correcte et professionnelle de nos produits relève donc exclusivement de la responsabilité de l'utilisateur (transformateur). La vente de nos produits se fait exclusivement sur la base de nos conditions de vente et de livraison.

Edition: Vellmar, 2025-02-19