

2023-02-14 No Certificate 4285

Quality-Control
E-EMD/QC
Quality-Control-E-EMD@basf.com

France

Certificat de reception 3.1 selon EN 10204

Neutrol® MGDA

25KG Paper bags
Numéro de commande/Matériel client
CAC2301D0100247
MPL003418

Article	50696226
Ordre	3386326547 000020
Livraison	3196850697 000010
Lot	90314675L0
Lot/Qte	600.000 KG
Le Total	600.000 KG
Transport	00000000001149057557

Lieu de Production: DE., Manufactured for BASF

Pruefmerkmal Specified charac.	Pruefmethode Test method	Pruefergebnis Test result	Spezifikation Specification
Retest date / Best before:	BASF method	2023-05-28 (retested) 2023-05-28 (retested)	
pH-Wert (1% in Wasser, 23°C) pH-Value (1% in water, 23°C)	DIN 19268 DIN 19268	11.3	10.5 - 12.5
Production date:	BASF method	2021-04-27 2021-04-27	
Gehalt berechnet als MGDA-Na3 (MM 271 g/Mol) Concentration calculated as MGDA-Na3 (molecular weight M.W. 271 g/Mol)	Potentiometrische Titration mit FeCl3 Lösung (BASF Methode) Potentiometric titration with FeCl3 solution (BASF method)	87 %	85 - 88
Schüttgewicht Bulk density	DIN ISO 697 ISO 697	713 g/l	670 - 820

Bitte Produktspezifikation beachten für weitere Details
please see product specification for more details

Released by C. Grote, E-EMD

Les informations sus-mentionnées décrivent la qualité contractuelle du produit convenue au moment du transfert du risque. Elles sont régulièrement contrôlées dans le cadre de notre programme d'assurance qualité. Ces informations de même que les propriétés des échantillons de produits n'impliquent pas de garantie contractuelle de certaines spécifications ni de leur adéquation à une utilisation spécifique. En conséquence, aucune responsabilité de notre fait ne peut en découler.

PROLONGATION DUREE DE VIE

Produit : NEUTROL MGDA

Lot : 90314675L0

Après étude de ses caractéristiques organoleptiques, physico-chimiques et microbiologiques, nous garantissons que ce produit peut être utilisé sans risque jusqu'au 31 décembre 2023.

NB : sous réserve que les conditions de stockage et d'utilisation préconisées par le fabricant soient respectées en aval. Il est conseillé, si mentionné dans la documentation technique du produit, de le réchauffer et de l'agiter avant utilisation.

02/08/2023

Par le laboratoire de contrôle