

Produit	MARLIPAL 24/50	No. du lot	22/30
Date de production	09/2022	Retestdate	09/2024
No. de commande	PO042678/CYM		
Notre référence	7127535/000200/05.08.2022	Quantité	10.450 KG
		Livraison	5376735
Container / Wagon citern	FT 286 KT		
		Matériel	7161

Parameter/Method	Specification	Result
Aspect à 20°C <i>visuell</i>	légèrement nuageux	correspond
APHA numéro de couleur <i>DIN EN 1557</i>	<= 100	10
Point de trouble (à 10% dans BDG 25%) <i>DIN EN 1890</i>	72,0 - 74,0 °C	72,8 °C
pH 2% dans de l'eau déminéralisée <i>DIN EN 1262</i>	5,0 - 7,0	5,9
Eau <i>DIN EN 13267</i>	<= 0,50 En poids %	0,01 En poids %

Sasol Germany GmbH
Contrôle de qualité
signé Dietmar Meier
Téléphone 02365/49 4392

Marl, 15.09.2022

Le certificat d'analyse est délivré à des fins informatives uniquement et n'offre aucune garantie sur les propriétés particulières du produit. Il ne dégage pas le bénéficiaire de la responsabilité d'exécuter une inspection adéquate des marchandises entrantes, ni d'obtenir les conseils d'un spécialiste avant d'utiliser le produit. Le certificat d'analyse ne peut donner lieu à aucune réclamation de la part des tiers auxquels il est délivré. En outre, la version la plus récente de nos Conditions générales de vente est d'application.

Produit	MARLIPAL 24/50	No. du lot	22/29
Date de production	09/2022	Retestdate	09/2024
No. de commande	PO042678/CYM		
Notre référence	7127535/000200/05.08.2022	Quantité	10.450 KG
		Livraison	5376735
Container / Wagon citern	FT 286 KT		
		Matériel	7161

Parameter/Method	Specification	Result
Aspect à 20°C <i>visuell</i>	légèrement nuageux	correspond
APHA numéro de couleur <i>DIN EN 1557</i>	<= 100	9
Point de trouble (à 10% dans BDG 25%) <i>DIN EN 1890</i>	72,0 - 74,0 °C	72,7 °C
pH 2% dans de l'eau déminéralisée <i>DIN EN 1262</i>	5,0 - 7,0	5,9
Eau <i>DIN EN 13267</i>	<= 0,50 En poids %	0,01 En poids %

Sasol Germany GmbH
Contrôle de qualité
signé Dietmar Meier
Téléphone 02365/49 4392

Marl, 15.09.2022

Le certificat d'analyse est délivré à des fins informatives uniquement et n'offre aucune garantie sur les propriétés particulières du produit. Il ne dégage pas le bénéficiaire de la responsabilité d'exécuter une inspection adéquate des marchandises entrantes, ni d'obtenir les conseils d'un spécialiste avant d'utiliser le produit. Le certificat d'analyse ne peut donner lieu à aucune réclamation de la part des tiers auxquels il est délivré. En outre, la version la plus récente de nos Conditions générales de vente est d'application.

Produit	MARLIPAL 24/50	No. du lot	22/12
Date de production	09/2022	Retestdate	09/2024
No. de commande	PO042678/CYM		
Notre référence	7127535/000200/05.08.2022	Quantité	950 KG
		Livraison	5376736
Container / Wagon citern	LNN 421		
		Matériel	7161

Parameter/Method	Specification	Result
Aspect à 20°C <i>visuell</i>	légèrement nuageux	correspond
APHA numéro de couleur <i>DIN EN 1557</i>	<= 100	8
Point de trouble (à 10% dans BDG 25%) <i>DIN EN 1890</i>	72,0 - 74,0 °C	72,8 °C
pH 2% dans de l'eau déminéralisée <i>DIN EN 1262</i>	5,0 - 7,0	5,9
Eau <i>DIN EN 13267</i>	<= 0,50 En poids %	0,02 En poids %

Sasol Germany GmbH
Contrôle de qualité
signé Dietmar Meier
Téléphone 02365/49 4392

Marl, 09.09.2022

Le certificat d'analyse est délivré à des fins informatives uniquement et n'offre aucune garantie sur les propriétés particulières du produit. Il ne dégage pas le bénéficiaire de la responsabilité d'exécuter une inspection adéquate des marchandises entrantes, ni d'obtenir les conseils d'un spécialiste avant d'utiliser le produit. Le certificat d'analyse ne peut donner lieu à aucune réclamation de la part des tiers auxquels il est délivré. En outre, la version la plus récente de nos Conditions générales de vente est d'application.

Produit	MARLIPAL 24/50	No. du lot	22/22
Date de production	09/2022	Retestdate	09/2024
No. de commande	PO042678/CYM		
Notre référence	7127535/000200/05.08.2022	Quantité	950 KG
		Livraison	5376736
Container / Wagon citern	LNN 421	Matériel	7161

Parameter/Method	Specification	Result
Aspect à 20°C <i>visuell</i>	légèrement nuageux	correspond
APHA numéro de couleur <i>DIN EN 1557</i>	<= 100	9
Point de trouble (à 10% dans BDG 25%) <i>DIN EN 1890</i>	72,0 - 74,0 °C	72,7 °C
pH 2% dans de l'eau déminéralisée <i>DIN EN 1262</i>	5,0 - 7,0	5,8
Eau <i>DIN EN 13267</i>	<= 0,50 En poids %	0,01 En poids %

Sasol Germany GmbH
Contrôle de qualité
signé Dietmar Meier
Téléphone 02365/49 4392

Marl, 09.09.2022

Le certificat d'analyse est délivré à des fins informatives uniquement et n'offre aucune garantie sur les propriétés particulières du produit. Il ne dégage pas le bénéficiaire de la responsabilité d'exécuter une inspection adéquate des marchandises entrantes, ni d'obtenir les conseils d'un spécialiste avant d'utiliser le produit. Le certificat d'analyse ne peut donner lieu à aucune réclamation de la part des tiers auxquels il est délivré. En outre, la version la plus récente de nos Conditions générales de vente est d'application.

Produit	MARLIPAL 24/50	No. du lot	22/24
Date de production	09/2022	Retestdate	09/2024
No. de commande	PO042678/CYM		
Notre référence	7127535/000200/05.08.2022	Quantité	950 KG
		Livraison	5376736
Container / Wagon citern	LNN 421		
		Matériel	7161

Parameter/Method	Specification	Result
Aspect à 20°C <i>visuell</i>	légèrement nuageux	correspond
APHA numéro de couleur <i>DIN EN 1557</i>	<= 100	6
Point de trouble (à 10% dans BDG 25%) <i>DIN EN 1890</i>	72,0 - 74,0 °C	72,4 °C
pH 2% dans de l'eau déminéralisée <i>DIN EN 1262</i>	5,0 - 7,0	5,7
Eau <i>DIN EN 13267</i>	<= 0,50 En poids %	0,06 En poids %

Sasol Germany GmbH
Contrôle de qualité
signé Dietmar Meier
Téléphone 02365/49 4392

Marl, 09.09.2022

Le certificat d'analyse est délivré à des fins informatives uniquement et n'offre aucune garantie sur les propriétés particulières du produit. Il ne dégage pas le bénéficiaire de la responsabilité d'exécuter une inspection adéquate des marchandises entrantes, ni d'obtenir les conseils d'un spécialiste avant d'utiliser le produit. Le certificat d'analyse ne peut donner lieu à aucune réclamation de la part des tiers auxquels il est délivré. En outre, la version la plus récente de nos Conditions générales de vente est d'application.



Manufacturing Plant
6301 EES Moerdijk
SOLVAY SOLUTIONS NEDERLAND B.V.
ENERGIEWEG, KLUNDERT 1
4791 RN MOERDIJK
PAYS-BAS

SOLVAY SOLUTIONS NEDERLAND B.V.
ENERGIEWEG 1
4791 RN KLUNDERT

Certificate of analysis

Print date:
21.01.2020
Purchase Order/Date
CF176933/CYM Rev.1 / 06.01.2020
Delivery item/Date
85593055 900001 / 22.01.2020
Order item//Date
2814469 000010 / 06.01.2020
Customer number
53557
Truck number/Seal number
/

Material: Our / Your reference
141803 RHODASURF L 5 900 KG IBC /

The dispatched material conforms to agreed requirements

Batch 00114B06 / Expiry date 19.01.2022 / Quantity 23.400 KG

Inspection lot 80000164654 from 20.01.2020 / Partial lot 0 from

Characteristic	Unit	Value	Lower Limit	Upper Limit
HYDROXYL NUMBER (mg. KOH/g)		135,0	130,0	137,0
CLOUD POINT (5g+25gBDG25%) C		71,5	69,0	74,0
pH 5% (IN WATER)		6,2	6,0	7,5
WATER CONTENT (%)		0,1	-	0,5