

dénomination ENGRAIS INORGANIQUE SOLIDE COMPOSÉ À MACROÉLÉMENTS
+ BIOSTIMULANT NON MICROBIEN DES VÉGÉTAUX

ENGRAIS MINÉRAL N-P (Mg-S) 20-14 (2-27) contient du Fer (Fe), du Manganèse (Mn), du Molybdène (Mo) et du Zinc (Zn)

CFP7: CFP1(C)(I)(a)(ii)+CFP6(B)

NERGETIC COMPLETE 20-14-0

famille NERGETIC COMPLETE - FERTIBERIA TECH

Fertilizant EU

Nutriments		Teneur Déclarée
		masse (%)
N	% Azote (N) Total	20
	% Azote (N) nitrique	2,5
	% Azote (N) ammoniacal	17,5
P2O5	Pentoxyde de phosphore (P2O5) total	14,0
	Pentoxyde de phosphore (P2O5) soluble dans l'eau	12,0
	Pentoxyde de phosphore (P2O5) soluble dans le citrate d'ammonium neutre	13,0
MgO	Oxyde de magnésium (MgO) total	2,0
	Oxyde de magnésium (MgO) soluble dans l'eau	0,8
Mg	Magnésium (Mg) total	1,2
	Magnésium (Mg) soluble dans l'eau	0,5
SO3	Trioxyde de soufre (SO3) soluble dans l'eau	27,0
S	Soufre (S) soluble dans l'eau	10,8
Somme des macronutriments primaires + secondaires		63,0
Fe	% Fer (Fe) Total, avec sulfates	0,2
Mn	% Manganèse (Mn) Total, avec sulfates	0,2
Mo	% Molybdène (Mo) Total, avec ammonium	0,002
Zn	% Zinc (Zn) Total, avec sulfates	0,1
Bio-stimulant pour les plantes		0,5 g/kg

Granulométrie

2 - 5 mm

90% (Minimum)

selon le
Règlement

Contaminants

Absence ou inférieurs aux valeurs établies par le Règlement (UE) 2019/1009 du Parlement Européen et du Conseil du 5 juin 2019 établissant les règles relatives à la mise à disposition sur le marché des fertilisants UE, pour chaque catégorie fonctionnelle.

		Unités	Maximum
Phosphonates		% m/m	0,5
Cd		mg/kg P2O5	60
Cr		mg/kg MS	200
Cr VI		mg/kg MS	2
Hg		mg/kg MS	1
Ni		mg/kg MS	100
Pb		mg/kg MS	120
As		mg/kg MS	40
		mg/kg MS	0
Biuret		% m/m	1,2
ClO4-		mg/kg MS	50

Autres caractéristiques

Humidité approximative

évaluer

1 % m/m

SO3 Soluble dans l'eau, min = 34,5%; CFP6(B): FB 006361 001; Exp: 26.01.2029

Liste d'ingrédients :

CFP1(C)(I)(a)(ii) Sulfate d'ammonium (CAS 7783-20-2) CMC1 ; DAP (CAS 231-987-8) CMC1 ; Nitrate d'ammonium (CAS 6484-52-2) CMC1 ; TSP (CAS 65996-95-4) CMC1

CMC1 Substances et mélanges à base de matières vierges

Autres informations

Fiche de Données de Sécurité associée

DS-143

PRODUIT ET VENDU PAR :
 ADP FERTILIZANTES, S.A.
 AVENIDA TERMO DE LISBOA, 24-30, SALGADOS DA POVOA
 2625-445 FORTE DA CASA (PORTUGAL)
www.adp-fertilizantes.pt

USINE QUI PRODUIT ET CONDITIONNE:
 SOPAC - Sociedade Produtora de Adubos Compostos, S.A.
 Rua do Rio Mondego, Herdade das Praias - Mitrena
 2910-543 Setúbal
 265 030 400

Avant d'utiliser ce produit, il est nécessaire de lire la fiche de données de sécurité et toute la documentation disponible, ainsi que les conditions d'utilisation et d'application du produit. Ce produit est fabriqué pour un usage professionnel. Si vous avez besoin d'informations complémentaires et de conseils personnalisés, veuillez contacter l'entreprise fournisseur. Toutes les informations relatives au produit, telles que la fiche de données de sécurité, les applications agronomiques indicatives, la législation relative au produit, etc., sont publiées sur le site internet du fournisseur. La société fournisseur n'est pas responsable des accidents ou des dommages causés par une utilisation inappropriée ou incorrecte du produit.

